Census Divisions and Subdivisions

Divisions et subdivisions de recensement

Quebec: Part 2

Québec: Partie 2

Volume 1 of 2 Volume 1 de 2

Profiles · Profils LINBARN WHILL GIVE CHENCHE



Population and Dwelling Characteristics – Census Divisions and Subdivisions Caractéristiques de la population et des logements – Divisions et subdivisions de recensement

Quebec: Part 2 Volume 1 of 2 Québec: Partie 2 Volume 1 de 2

# Profiles · Profils

Published under the authority of the Minister of Supply and Services Canada

Dinister of Supply and Services Canada, 1988

Extracts from this publication may be reproduced for individual use without permission provided the source is fully acknowledged. However, reproduction of this publication in whole or in part for purposes of resale or redistribution requires written permission from the Publishing Services Group, Permission Officer, Canadian Government Publishing Centre, Ottawa, Canada KIA 059.

September 1988

Price: Canada, \$170.00 Other Countries, \$198.00 Catalogue 94-110 ISBN 0-660-53576-9

Ottawa

Publication autorisée par le ministre des Approvisionnements et Services Canada

<sup>6</sup> Ministre des Approvisionnements et Services Canada, 1988

Le lectur peut reproduire sans autorisation des extraits de cette publication à des fins d'utilisation personnelle à condition d'indiquer la source en enieir. Toutefois, la reproduction de cette publication en tout ou en parrie à des fins commerciales ou de redistribution nécessité publication en tout ou en parrie à des fins commerciales ou de redistribution nécessité l'obtention au préalable d'une autorisation écrite des Services d'édition, Agent de droit d'auteur, Centre d'édition du gouvernement du Canada, Otrawa, Canada Klava, Canada (Stava, Canada (S

Septembre 1988

Prix: Canada, \$170.00 Autres pays, \$198.00 Catalogue 94-110

ISBN 0-660-53576-9

Ottawa

### PREFACE

The Profile series is designed to provide a wide range of information collected by the 1986 Census of Population for a variety of subprovincial geographic levels: census divisions and census subdivisions, census metropolitan areas and census agglomerations, census tracts (including census subdivisions of census-tracted centres), federal electoral districts, urban and rural areas and the Labour Force Survey economic regions.

This series is structured into two parts. Part 1 provides basic demographic, housing and family characteristics collected from all households. These data are available before Part 2 is published. Part 2, data collected from a 20% sample of households, completes the Profile series for each geographic area. It presents social, cultural, labour and 1985 income data along with additional information on housing and families.

The catalogue numbers that correspond to subprovincial profiles are as follows:

- Census Divisions and Subdivisions (by province or territory), Part 1 and Part 2 (Cat. Nos. 94-101 to 94-124)
- Federal Electoral Districts 1976 Representation Order, Part 1 (Cat. No. 94-125), Part 2 (Cat. No. 94-126)
- Federal Electoral Districts 1987 Representation Order, Part 1 (Cat. No. 94-133), Part 2 (Cat. No. 94-134)
- Census Metropolitan Areas and Census Agglomerations, Part 1 (Cat. No. 94-127), Part 2 (Cat. No. 94-128)
- Urban and Rural Areas (Canada, provinces and territories), Part 1 (Cat. No. 94-129), Part 2 (Cat. No. 94-130)
- Labour Force Survey Economic Regions (20% sample only) (Cat. No. 94-131)
- Census Tracts (37 tracted centres), Part 1 and Part 2 (Cat. Nos. 95-101 to 95-174)

## PRÉFACE

La série des Profils est conçue de façon à fournir un vaste éventail de renseignements recueillis lors du recensement de la population de 1986 pour un grand nombre de régions infraprovinciales: les divisions de recensement et les subdivisions de recensement, les régions métropolitaines de recensement, les régions métropolitaines de recensement les agglomérations de recensement, les secteurs de recensement (y compris les subdivisions de recensement (y compris les subdivisions de recensement), les circonscriptions électorales fédérales, les régions urbaines et les régions rurales et les régions économiques de l'Enquête sur la population active.

Cette série est divisée en deux parties. La partie 1 contient les renseignements fondamentaux sur la démographie, sur les logements et sur les familles recueillis auprès de l'ensemble des ménages. Ces données sont disponibles avant la partiton de la partie 2. Dans ce dernier cas, les données recueillies auprès d'un échantillon de 20% des ménages complètent la série des Profils pour chaque région géographique. Elle contient des données sociales, culturelles, sur la main-d'oeuvre et le revenu en 1985 ainsi que des renseignements supplémentaires sur les logements et les familles.

Les numéros au catalogue qui se rapportent aux profils infraprovinciaux sont les suivants:

- Divisions et subdivisions de recensement (par province ou territoire), partie 1 et partie 2 (nos 94-101 à 94-124 au catalogue)
- Circonscriptions électorales fédérales Ordonnance de représentation de 1976, partie 1 (nº 94-125 au catalogue), partie 2 (nº 94-126 au catalogue)
- Circonscriptions électorales fédérales Ordonnance de représentation de 1987, partie 1 (nº 94-133 au catalogue), partie 2 (nº 94-134 au catalogue)
- Régions métropolitaines de recensement et agglomérations de recensement, partie 1 (nº 94-127 au catalogue), partie 2 (nº 94-128 au catalogue)
- Régions urbaines et rurales (Canada, provinces et territoires), partie 1 (nº 94-129 au catalogue), partie 2 (nº 94-130 au catalogue)
- Régions économiques de l'Enquête sur la population active (données-échantillon seulement) (nº 94-131 au catalogue)
- Secteurs de recensement (37 centres urbains divisés en secteurs de recensement), partie 1 et partie 2 (nos 95-101 à 95-174 au catalogue)

In addition to the "Profiles", there are two other data series. "The Nation" is a data series designed to illustrate the scope and depth of the 1986 Census subject-matter by presenting considerable detail on variables, cross-tabulating variables, or providing historical data. A "Dimensions" series provides data on selected topics for which there has been considerable interest expressed, such as the immigrant population, ethnic groups, etc.

En plus des "Profils", il y a deux autres séries de données. "Le Pays" est une série de données conçue pour illustrer l'étendue et l'ampleur des sujets du recensement de 1986 en présentant des renseignements tres détaillés sur les variables, des variables, des variables des variables recoupées ou des données chronologiques. Une série "Dimensions" fournit des renseignements sur certains sujets qui ont suscité un intérêt considérable, tels que les immigrants, les groupes ethniques, etc.

## TABLE OF CONTENTS

## TABLE DES MATIÈRES

	Page	Page
GUIDELINES FOR USING THIS PUBLICATION	· <b>v</b>	LIGNES DIRECTRICES POUR L'UTILISATION DE CETTE PUBLICATION v
Purpose Organization of the Publication Geographic and Content Considerations Census divisions and census subdivisi	v v vi ons vi	But v Organisation de la publication v V Organisation de la publication v V Facteurs de géographie et de contenu vi Divisions de recensement et subdivisions de recensement vi Divergences des chiffres entre les
Count discrepancies between 100% data and 20% sample data Incompletely enumerated Indian reserves and Indian settlements 1986 Census Products and Services . Reference Products Symbols	vi viii viii viii x xi	données intégrales et les données- échantillon (20%) vi Réserves indiennes et établissements indiens partiellement dénombrés vii Produits et services du recensement de 1986 viii Produits de référence viii Signes conventionnels x Index géographique xi
TABLE		TABLEAU
Selected Characteristics for Census Division Census Subdivisions, 1986 Census	ons and	Certaines caractéristiques des divisions de recensement et subdivisions de recensement, recensement de 1986
Reference Material in Englis	h	Documents de référence en français
Reference Material in Englis	h xxxvii	Documents de référence en français  DÉFINITIONS
DEFINITIONS	xxxvii	DÉFINITIONS
DEFINITIONS	xxxvii x <sub>L</sub> viii	DÉFINITIONS LXIX  ÉCHANTILLONNAGE ET PONDÉRATION LXXXI
DEFINITIONS SAMPLING AND WEIGHTING DATA QUALITY CONFIDENTIALITY AND	xxxvii xLviii xLviii	DÉFINITIONS LXIX  ÉCHANTILLONNAGE ET PONDÉRATION LXXXI  QUALITÉ DES DONNÉES LXXXII  CONFIDENTIALITÉ ET
DEFINITIONS SAMPLING AND WEIGHTING DATA QUALITY CONFIDENTIALITY AND RANDOM ROUNDING	xxxvii xLviii xLviii	DÉFINITIONS LXIX  ÉCHANTILLONNAGE ET PONDÉRATION LXXXI  QUALITÉ DES DONNÉES LXXXII  CONFIDENTIALITÉ ET ARRONDISSEMENT ALÉATOIRE LXXXV
DEFINITIONS SAMPLING AND WEIGHTING DATA QUALITY CONFIDENTIALITY AND RANDOM ROUNDING SPECIAL NOTES	xxxvii xLviii xLviii Lii	DÉFINITIONS LXIX  ÉCHANTILLONNAGE ET PONDÉRATION LXXXI  QUALITÉ DES DONNÉES LXXXII  CONFIDENTIALITÉ ET ARRONDISSEMENT ALÉATOIRE LXXXV  NOTES SPÉCIALES LXXXVII  Ajustements aux unités
DEFINITIONS SAMPLING AND WEIGHTING DATA QUALITY CONFIDENTIALITY AND RANDOM ROUNDING SPECIAL NOTES Adjustments to Geostatistical Areas	xxxvii xtviii xtviii ti tii	DÉFINITIONS  LXIX  ÉCHANTILLONNAGE ET PONDÉRATION  QUALITÉ DES DONNÉES  LXXXII  CONFIDENTIALITÉ ET ARRONDISSEMENT ALÉATOIRE  LXXXVII  Ajustements aux unités géostatistiques  LXXXVII  Date de référence des régions
DEFINITIONS SAMPLING AND WEIGHTING DATA QUALITY CONFIDENTIALITY AND RANDOM ROUNDING SPECIAL NOTES  Adjustments to Geostatistical Areas Geographic Reference Date Population Counts Based on Usual	xxxvii xLviii xLviii ti tii	DÉFINITIONS  £XIX  ÉCHANTILLONNAGE ET PONDÉRATION  LXXXI  QUALITÉ DES DONNÉES  LXXXII  CONFIDENTIALITÉ ET ARRONDISSEMENT ALÉATOIRE  LXXXVII  Ajustements aux unités géostatistiques  LXXXVII  Date de référence des régions géographiques LXXXVII  Chiffres de population basés

# TABLE OF CONTENTS - Concluded

# TABLE DES MATIÈRES –

	Page		Page
SPECIAL NOTES - Concluded		NOTES SPÉCIALES - fin	
Comparability and Quality of Data on Home Language and Official Language	Liii	Comparabilité et qualité des données sur la langue parlée à la maison et la langue officielle	LXXXVII
Comparability of Data on Ethnic Origin	Liv	Comparabilité des données sur l'origine ethnique	LXXXIX
Immigrant Population and Population Born Outside Canada	LV	Immigrants et personnes nées en dehors du Canada	x
Income Data	LV	Données sur le revenu	xc
Income Status and Incidence of Low Income	LV	Catégorie de revenu et fréquence des unités à faible revenu	xc
Number of Weeks Worked	Lvi	Nombre de semaines travaillées	xc
Labour Force Activity	ьvi	Activité	xcii
Census Subdivision Limits	Lvii	Limites des subdivisions de recensement	xci
APPENDIX 1 - Population and Occu- pied Private Dwellings, Showing Estimates for Incompletely Enumerated Indian Reserves and Indian Settlements, for Canada, Provinces and Territories, 1986	ьiх	ANNEXE 1 — Population et logements privés occupés, par estimations des réserves indiennes et des établissements indiens partiellement dénombrés, Canada, provinces et territoires, 1986	xciii
APPENDIX 2 – Incompletely Enumer- ated Indian Reserves and Indian Settlements	ь <b>хі</b>	ANNEXE 2 - Réserves indiennes et établissements indiens partiellement dénombrés	xev
DECIONAL OFFICE ADDRESSES		ADRESSES DES BUREAUX	waiw

## GUIDELINES FOR USING THIS PUBLICATION

### PURPOSE

This publication presents a statistical "profile" of census divisions and census subdivisions in the province of Quebec. It is based on 20% sample data collected by the 1986 Census of Canada. Included are social, cultural, labour and 1985 income data.

The 1986 Profile series contains many improvements over the comparable 1981 series. For instance, certain variables such as home language, ethnic origin, place of birth and industry show more detail. In addition, incidence reporting (the listing of those categories with the highest counts) has been introduced to increase the relevance of the data. For home language, the five non-official languages with the highest counts for Quebec are shown along with English and French. Also new in 1986 is Major Field of Study (the predominant area of learning or training of a person's highest postsecondary degree, certificate or diploma). In this publication, the 10 broadest or major categories are represented for both males and females.

Part 1, a separate publication in this series, is also available, presenting basic demographic, housing and family characteristics collected from all households in Quebec (Cat. No. 94-109).

# ORGANIZATION OF THE PUBLICATION

The publication consists of a single table displaying the data for each geographic area in the columns. The data variables are identified down the sides of the table (the "stub"). The entire stub covers five full pages. The data have been grouped into blocks by topic (i.e. population, dwellings, households, income) and for each block of data, the appropriate total is shown. Each block of data may be shown by a number of different characteristics. For example, population is tabulated by home language, official language, ethnic origin.

## LIGNES DIRECTRICES POUR L'UTILISATION DE CETTE PUBLICATION

### BUT

Cette publication présente un "profil" statistique des divisions de recensement et des subdivisions de recensement de la province du Québec. La publication est fondée sur les données-échantillon (20%) recueillies dans le cadre du recensement du Canada de 1986. On y retrouve des données socioculturelles en plus de celles sur le travail et le revenu en 1985.

La série des Profils de 1986 a été améliorée à plusieurs points de vue par rapport à la série comparable de 1981. Par exemple, certaines variables, comme la langue parlée à la maison, l'origine ethnique, le lieu de naissance et l'industrie, donnent beaucoup plus de détails. De plus, la déclaration selon la fréquence (la liste des catégories déclarées le plus souvent) a été introduite afin d'augmenter la pertinence des données. Pour la langue parlée à la maison, les cinq langues non officielles déclarées le plus souvent pour le Québec sont présentées, ainsi que l'anglais et le français. Le principal domaine d'études (principal domaine dans lequel le recensé a fait ses études ou reçu sa formation et obtenu son plus haut grade, certificat ou diplôme postsecondaire) est également nouveau en 1986. Les 10 plus grandes catégories chez les hommes et les femmes sont données dans la présente publication

La partie 1, publication distincte qui fait partie de cette série, est également disponible et présente les caractéristiques fondamentales sur la démographie, le logement et la famille, données recueillies auprès de tous les ménages du Québec (no 94-109 au catalogrue).

# ORGANISATION DE LA PUBLICATION

La publication comprend un seul tableau où les données pour chaque région géographique figurent dans les colonnes. Les variables de données sont mentionnées de chaque côté du tableau (la "colonne de titre"). L'ensemble de la colonne de titre couvre cinq pages complètes. Les données sont été groupées selon le sujet (c'est-à-dire la population, les logements, les ménages, le revenu) et, pour chaque groupe de données, le total approprié est indiqué. Chacun des groupes de données peut être ventilé selon un certain nombre de caractéristiques différentes. Par exemple, la population est totalisée selon la langue parlée à la maison, la langue officielle, l'origine ethnique.

•

The geographic areas run across the top of the page and are ordered alphabetically by census division. The columns containing the data for Canada, the province or territory and the census divisions are shown in bold face. Within each census division, the census subdivisions are again ordered alphabetically.

There are 12 geographic areas shown across a twopage layout. Since the stub is five pages in length, it is necessary to repeat the same geographic areas five times before continuing to the next 12 areas. For example, Canada is found on pages 1, 3, 5, 7 and 9

Users interested in locating data for a specific geographic area should refer to the geographic index for the location of the data in the publication. The index is found on page xi (see blue pages).

# GEOGRAPHIC AND CONTENT CONSIDERATIONS

Census divisions and census subdivisions: Census division is the general term applying to counties, regional municipalities, regional districts, etc., whereas census subdivision is the general term applying to municipalities, Indian reserves, Indian settlements and unorganized territories.

Count discrepancies between 100% data and 20% sample data: Counts of the population, households, dwellings or families shown in tabulations based on a 20% sample may differ from those collected on a 100% basis for the following reasons:

(1) The exclusion of institutional residents: Institutional residents are defined as those individuals other than staff members and their families who live in institutional collective dwellings such as homes for the elderly, hospitals and correctional institutions. Detailed sample data were not collected from this sector of the population. Les régions géographiques sont mentionnées au haut de la page par ordre alphabétique des divisions de recensement. Les colonnes contenant les données pour le Canada, la province ou le territoire et les divisions de recensement sont indiquées en caractères gras. Pour chaque division de recensement, les subdivisions de recensement figurent aussi par ordre albhabétique.

Il y a 12 régions géographiques réparties sur deux pages. Comme la colonne de titre est ventilée sur cinq pages, il faut répéter les mêmes régions géographiques cinq fois avant de passer aux 12 régions suivantes. Par exemple, les données pour le Canada se trouvent aux pages 1, 3, 5, 7 et 9.

Les utilisateurs qui désirent consulter les données propres à une région géographique particulière sont priés de se reporter à l'index géographique qui indique les pages où se trouvent les données dans la publication. Vous trouverez l'index à la page xi (voir les pages bleues).

## FACTEURS DE GÉOGRAPHIE ET DE CONTENU

Divisions de recensement et subdivisions de recensement La division de recensement est le terme général employé pour désigner les contés, les municipalités régionales, les districts régionaux, etc., tandis que la subdivision de recensement est le terme général qui représente les municipalités, les réserves indiennes, les établissements indiens et les territoires non organisés.

Divergences des chiffres entre les données intégrales et les données-échantillon (20%): Les chiffres de la population, des ménages, des logements ou des familles des tableaux utilisant les données-échantillon (20%) peuvent différer des données intégrales pour les raisons suivantes:

(1) L'exclusion des pensionnaires d'institution: Ces derniers sont définis comme les personnes autres que les membres du personnel et de leurs familles qui vivent dans les logements collectifs tels que les foyers pour personnes âgées, les hôpitaux et les établissements de correction. On n'a pas recueilli de données-échantillon détaillées pour ce seement de la population. (2) Weighting: Data collected on a sample basis were weighted up to provide estimates of the entire population. However, weighted counts are subject to sampling variability. This means, for any given area, the weighted count may differ from that shown in tabulations containing data collected on a 100% basis. While the differences are relatively small for geographic areas with large populations, they can be greater for areas with small populations. For further information on this topic, please contact Social Survey Methods Division at Statistics Canada, Ottawa, Canada KIA 0716 (613) 951-9629.

Users should also be aware that differences in counts may be due to the different subpopulations or universes for which the data are reported. For example, mobility data are reported for persons 5 years and over excluding those temporarily residing overseas; education and labour force data are reported for persons 15 years and over. Furthermore, data may be produced for subsets of these education and labour universes such as total labour force, employed labour force, etc. Similar differences may occur in tabulations for households, dwellings or families. The 1886 Census Dictionary (Catalogue No. 99-101E or P) provides more detailed information on universes or subpopulations by variable.

Incompletely enumerated Indian reserves and Indian settlements: On some Indian reserves and Indian settlements, 1986 Census enumeration was not permitted or was interrupted. Therefore, data are not available for these reserves and the tables have been noted accordingly. This issue is discussed more fully in the SPECIAL NOTES section.

Additional information on geographic and content considerations, definitions of terms, explanations of data quality, etc., may be found at the end of this publication immediately following the tables (see yellow pages). This information is presented separately in English and French sections for easier use.

(2) Pondération: Les données-échantillon sont pondérées afin d'obtenir des estimations de la population tout entière. Cependant, les chiffres pondérés se caractérisent par de la variabilité d'échantillonnage, ce qui signifie que pour toute région donnée, le chiffre pondéré peut différer de celui qui figure dans les tableaux contenant les données intégrales. Bien que les différences soient relativement faibles pour les régions géographiques ayant de fortes populations, elles peuvent être plus importantes dans le cas des régions avec de petites populations. Pour plus de renseignements sur ce suiet, veuillez communiquer avec la Division des méthodes d'enquêtes sociales de Statistique Canada. Ottawa, Canada K1A 0T6 (613) 951-6929.

Les utilisateurs doivent également noter que les différences de chiffres peuvent s'expliquer par les différences de sous-population ou d'univers dont les données sont publiées. Ainsi, les données de la mobilité sont publiées pour les personnes âgées de cinq ans et plus, excluant celles qui résident temporairement outre-mer; les données sur la scolarité et l'activité ne sont déclarées que pour les personnes âgées de 15 ans et plus. De plus, des données peuvent être produites pour les sousensembles de ces univers de la scolarité et de l'activité tels que la population active totale, la population active occupée, etc. Des différences similaires peuvent se glisser dans les tableaux pour les ménages, les logements ou les familles. Le Dictionnaire du recensement de 1986 (nº 99-101 F ou E au catalogue) contient plus de renseignements détaillés sur les univers ou les sous-populations par variable.

Réserves indiennes et établissements indiens partiellement dénombrés: Dans certaines réserves indiennes et établissements indiens, les recenseurs n'ont pas eu la permission d'effectuer le dénombrement en 1986 ou ont dû l'interrompre. Les données ne sont donc pas disponibles pour ces réserves et des notes apparaissents selon le besoin. Pour des précisions à ce sujet, voir la section NOTES SPÉCIALES.

Vous trouverez d'autres renseignements complémentaires sur les facteurs de géographie et de contenu, la définition détaillée des termes, des précisions sur la qualité des données, etc., à la fin de la publication, immédiatement après les tableaux (voir les pages jaunes). Ces renseignements sont présentés dans des sections française et anglaise distinctes, ce qui en facilite la consultation.

# 1986 CENSUS PRODUCTS AND SERVICES

The 1986 Census product line is designed to serve the diverse needs of our users. Using as a base the most demanded publications of past censuses, a full series of data, reference and analytical publications will be offered.

In addition to the tabulations shown in publications, census data are available in machine-readable form. In particular, there is a set of 44 basic summary tabulations for small geographic areas including enumeration areas, census tracts and census subdivisions. The data contained in the published profiles for census subdivisions and census divisions, census tracts, federal electoral districts, census metropolitan areas and census agglomerations are also available in machine-readable form.

While many tabulations are available from the planned output program, census tabulations can also be customized to individual users' needs. A range of products is offered, from predetermined basic data tabulations available for user-selected geographic areas, to complete custom tabulations which are developed to the exact requirements of the client. The products thus offer, on a cost-recovery basis, varying levels of flexibility in content, geography and medium.

### REFERENCE PRODUCTS

Users, who may require assistance in understanding and interpreting the data and geographic concepts appearing in this set of tabulations, should refer to the 1986 Census Dictionary (Catalogue No. 99-101E or F). The Dictionary provides a range of definitions for all variables and terms used in 1986 Census data products.

Maps showing the names, boundaries and location of geographic areas appearing in this set of tabulations are shown in the Reference Map publication (Catalogue No. 99-115).

## PRODUITS ET SERVICES DU RECENSEMENT DE 1986

La gamme des produits du recensement de 1986 doit répondre aux besoins variés de nos utilisateurs. En fonction des publications les plus populaires des derniers recensements, nous offrirons une série complète de données, de documents de référence et d'ouvrages analytiques.

En plus des totalisations présentées dans les publications, les données du recensement sont disponibles sous forme lisible par machine. Notamment, une série de 44 totalisations sommaires de base existe pour les petites régions géographiques comprenant les secteurs de dénombrement, les secteurs de recensement et les subdivisions de recensement. Les données contenues dans les profils publiés pour les subdivisions de recensement et les divisions de recensement et les divisions de recensement, les secteurs de recensement, les circonscriptions électorales fédérales, les régions métropolitaines de recensement et les agglomérations de recensement sont également disponibles sous forme lisible par machine.

Même si plusieurs totalisations sont disponibles à partir du programme des produits déjà établi, des totalisations du recensement peuvent également être personnalisées selon les besoins de l'utilisateur. Il est possible de se procurer une gamme de produits allant des totalisations de données fondamentales, déterminées à l'avance, disponibles pour les régions géographiques choisies par l'utilisateur, à des totalisations entièrement personnalisées et préparées selon les exigences précises du client. Ainsi, ces produits permettent d'offrir, contre recouvrement des coits, différents niveaux de souplesse en matière de contenu, de géographie et de support.

### PRODUITS DE RÉFÉRENCE

Les utilisateurs qui ont besoin d'aide pour comprendre et interpréter les données et les concepts géographiques figurant dans cette série de totalisations peuvent consulter le Dictionnaire du recensement de 1986 (nº 99-101F ou E au catalogue). Le dictionnaire donne les définitions de toutes les variables et de tous les termes utilisés dans les produits du recensement de 1986.

Les cartes sur lesquelles sont indiqués le nom, les limites et l'emplacement des régions géographiques mentionnées dans cette série de totalisations sont comprises dans la publication intitulée Carte de référence (nº 99-115 au catalogue). Users can obtain detailed descriptions of intercensal changes to census subdivisions from Changes to Municipal Boundaries, Status and Names (Catalogue No. 12-201, annual) and Standard Geographical Classification, 1986, Volume III (Catalogue No. 12-573, occasional). The former provides annual summaries of changes while the latter contains a five-year intercensal summary.

Two additional documents available to assist users with geography related changes are:

- 1986 Census Geography: A Historical Comparison (Catalogue No. 99-106E and F). This publication is designed to aid users in the comprehension of standard geographic terms. It also compares geographic terms associated with the 1986 Census to those of previous censuses.
- 2. Census Metropolitan Areas and Census Agglomerations: A 1986 and 1981 Comparison (Catalogue No. 99-105E and F). This publication provides comparisons of 1986 census metropolitan areas (CMAs) and census agglomerations (CAs) and their 1981 versions. The publication lists census subdivisions that make up the 1986 version of each CMA and CA, and shows corresponding delineations for 1981

Further details on the products and services available from the census are provided in the 1986 Census Products and Services - Final Edition (Catalogue No. 99-103E or F).

All users wishing to obtain more information about the range of census products available to serve their needs are invited to contact their nearest Statistics Canada Regional Office. A representative will be glad to help. Addresses and phone numbers are listed on page Lxv. Les utilisateurs peuvent obtenir des descriptions détaillées sur les changements intercensitaires apportés aux subdivisions de recensement dans les publications intitulées Changements de limites, de statut et de nom des municipalités (nº 12-201 au catalogue, annuel) et Classification géographique type, 1986, volume III (nº 12-573 au catalogue, hors série). La première présente des résumés annuels des changements, tandis que la deuxième offre un résumé intercensitaire sur cinq ans.

Deux publications supplémentaires sont disponibles afin d'aider les utilisateurs à comprendre les modifications apportées au secteur de la géographie:

- Géographie du recensement de 1986: Comparaison historique (nº 99-106F et E au catalogue). Cette publication est destinée à aider les utilisateurs à comprendre les termes géographiques normalisés. Elle permet également la comparaison entre les termes géographiques associés au recensement de 1986 et ceux des recensements précédents.
- 2. Régions métropolitaines de recensement et agglomérations de recensement: Comparaison entre 1986 et 1981 (nº 99-1057 et E au catalogue). Cette publication facilite la comparaison entre, d'une part, les régions métropolitaines de recensement (RMR) et les agglomérations de recensement (AR) de 1986 et, d'autre part, celles de 1981. La publication donne une liste des subdivisions de recensement de chaque RMR et AR de 1986 et montre la délimitation correspondante de 1981.

D'autres détails sur les produits et services du recensement sont fournis dans les **Produits** et services du recensement de 1986 – Version définitive (n° 99-103F ou E au catalogue).

Les utilisateurs qui désirent obtenir plus de précisions sur la gamme des produits du recensement adaptés à leurs besoins sont invités à communiquer avec le bureau régional de Statistique Canada le plus près. Un représentant sera heureux de vous aider. Les adresses et les numéros de téléphone sont donnés à la page xcix.

## SYMBOLS

The following standard symbols are used in census publications:

- .. figures not available
- ... figures not appropriate or not applicable
  - nil or zero
- -- amount too small to be expressed
- ¶ Incompletely enumerated Indian reserve or Indian settlement (see Special Notes).
- † Excludes 1986 Census data for one or more incompletely enumerated Indian reserves or Indian settlements (see Special Notes).
- Excludes 1986 Census data for one or more incompletely enumerated Indian reserves or Indian settlements. For estimates of the missed population and dwellings, see Special Notes.
- An error exists in the 1986 geographic limits of this census subdivision. For further information, see the "Special Notes" section at the end of the text of this publication.
- XXX Figures suppressed to protect confidentiality.

## SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications du recensement:

- nombres non disponibles
- ... n'avant pas lieu de figurer
- néant ou zéro
- -- nombres infimes
- Réserve indienne ou établissement indien partiellement dénombré (voir Notes spéciales).
- † Ne comprend pas les données du recensement de 1986 pour une ou plusieurs réserves indiennes ou établissements indiens partiellement dénombrés (voir Notes spéciales).
- Ne comprend pas les données du recensement de 1986 pour une ou plusieurs réserves indiennes ou établissements indiens partiellement dénombrés. Pour une estimation de la population et des logements manquants, voir Notes spéciales.
- Une erreur a été relevée dans les limites géographiques de 1986 de cette subdivision de recensement. Pour plus de renseignements, voir la section "Notes spéciales" à la fin du texte de cette publication.
- XXX Nombres supprimés afin de protéger la confidentialité.

## Profiles - Profils

Geographic Index - Index géographique

Census Divisions - Divisions de recensement Census Subdivisions - Subdivisions de recensement

Volume 1: Canada to - à Lévis Pages - 710 Volume 2: Lotbinière to - à Yamaska Pages 711 - 1432 Cansus Divisions (CD) Divisions de recensement (DR) Abitibi 1 Argentauil Arthabaska Bagot Baauce 102 eauharnois 161 Bellachasse Berthier . 182 Brome 232 Champlain ... Charlavoix-Est 261 292 Charlavoix-Ouest Châtaauguay Chicoutimi 312 351 Compton Dorchastar 382 Drummond ... 422 Gasné-Duest Gatinaau Hull Huntingdon 1 492 Iberville 502 berville ....... les-de-la-Madeleine le-de-Montráal ... 521 542 Île-Jésus ..... 551 571 Joliette Kamouracka L'Assomption 592 'Islet Labelle 621 651 Lac-Saint-Jean-Duest Laprairie † ...... Lévis ..... 661 692 711 732 Maskinongé Matane ... Matapádia

Mégantic

Missisoupi

Montmorancy No. Montmorency

Napierville Nicolet

Papineau

Pontiac Portneuf Québec

Richmond

Rouville

Saguenay Saint-Hyacinthe Saint-Jaan . Saint-Maurice

Shefford

Sharbrooke

Soulanges

Terrebonne Territoire-du-Nouveau-Québec Vaudrouil Verchères

Stanstead Témi scami noue

Rivière-du-Loup

801 841 Montcalm ..... 882 901 922 1003 1031 1041 1061 1091 1111 1182 1192 1212 1233 1241 127

PAGE

Census Divisions — Divisions de recensement and et Census Subdivisions — Subdivisions de recensement

PAGE

Wolfe Yamaska	
Census Subdivisions (CSD) Subdivisions de recensement (SDR)	Corresponding Census Division Division de recensement correspondante
-A-	
Ability   partie   Les-Descaped JUMD	Brome   222
	Ustinesu 4/1
-B- Baie-Comeau V Baie-d' Urié, v Baie-d' Shawini (gan, VL	Saguenary         113           Tille ride (Montrias)         522           Matter (Montrias)         752           Matter (Montrias)         752           Yamaska         143
Bale-James, SU S	Tensis   14   15   15   15   15   15   15   15
Bearn, SD Beauce, partie Lac-du-Portage,UND Beauceville, V Beaudry, SD	Ile-de-Montreal   527   Temiscamingue   127   Beauce   12   Beauce   12   Temiscamingue   127   Temiscamingue   127   Beaucharnois   156

Census Divisions - Divisions de recensement and et Census Subdivisions - Subdivisions de recensement

PAGE

Census Subdivisions (CSD) Subdivisions de recensement (SDR)

### Corresponding Census Division Division de recensement correspondante

### -B- (continued - suite)

Beaulac, VL	Wolfe	1411
Beauport, V	Québec	101
Regularé V	Montmorency No. 1	. 101
D. D	Labelle	. 872
Deaux-Rivages, SU	Labelle	. 622
Becancour, V	Nicolet	. 901
Bedford, CT	Missisquoi	822
Bedford, V	Missieguoi	922
Beebe Plain, VI	Stanstead	. 022
Bégin, SD	Chicoutimi	. 125
Belcourt, SD	Unicoutimi	. 331
Beicourt, Su	Abitibi	- 12
Bellecombe, SU	Tem:scamingue	. 127
Belleterre, V	Téni scaningue	127
Beloeil, V	Verchères	140
Bergeronnes, CT	Saguenay	. 140.
Bernières, SD	saguenay	. 113
bernieres, SD	Lévis	. 692
Bernierville, VL	Mégantic	. 801
Berthier, partie Dépôt-Echouani.UND	Berthier	192
Berthier, partie Lac-de la Bidière.UNO	Berthier	. 102
Borthior partie Leadur-Toures IND	Berthier	. 182
Berthier, partie Lac-Matawin,UNO	pertnier	. 191
		. 191
Berthier, partie Lac-Mingo, UNC		
Berthierville, V	Berthier	191
Berthier-sur-Mer. P	Montmagny	000
Béthanie, SO	Shefford	. 602
Retsiamites 3. R	Saguenay	. 121.
Bic. SD	Rimouski	. 113
BIC, SU	Kimouski	. 106
Biencourt, SD	Rimouski	. 106
Bishopton, VL	Wolfe	. 1413
Black Lake, V	Mégantic	802
Blainville, V	Terrebonne	. 002
	Gatingau	. 132
Boishriand, V	Terrebonne	. 4/1
polsbriand, v	Terrebonne	. 132
Bois-des-Fillion. V	Terrebonne	. 132:
Bois-Franc, SD	Gatineau	. 472
Bolton-Est, SO	Brome	241
Bolton-Ouest, SD	Brone	241
Bonaventure, SD	Bonavesture	200
Bonnyontura partie Pivière-Personature IND	Bonaventure	. 202
Donaventure, partie kiviere-bonaventure, ond	Bonaventure	. 202
ponaventure, partie Kiviere-Nouvelle,UND	Bonaventure	- 211
Bonaventure, partie Kouthierville.UNU	Bonaventure	. 211
Bonaventure, partie Ruisseau-Ferguson, UNO	Bonaventure	. 211
Bonsecours, SO	Shefford	1011
Boucher SD	Champlain	201
Boucherville V	Chambly	. 201
Bouchette, SD	Gatineau	. 251
Bownan SD	Gatineau	. 472
Brébeuf. P	Papineau	. 922
Brebeut, P	Terrebonne	. 1322
Brigham, SD	Brome	241
Bristol, CT	Ponting	050
Brome, VI	Brome	241
Bromont, V	Brome	. 241
Brompton, CT	Richmond	. 241
Brompton, Cl	Michmond	. 1041
prompton vore. SV	Richmond	. 1D41
Bromptonville, V	Richmond	. 1041
Brossard, V	ancairin.	000
Brownsburg, VL	Argenteuil	0.0
Bryson, VL	Pontiac	. 02
Buckingham, V	Papineau	
	rapineau	. 922
oury, so	Compton	. 351

-E

Cabano, V	Temiscouata	1311
Cadillac. V	Abitibi	12
Calixa-Lavallée, P	Vercheres	1402
Calumet, VL	Argenteuil	6.2
Campbell's Bay, VL	Pontiac	052
Candiac. V	Laprairie	691
Caplan, SD	Bonaventure	211
Capucins, SO	Matana	762
Cap-aux-Meules, VL	Îles-de-la-Madeleine	E12
Cap-à-l'Aigle, VL	Charleyoix-Est	202
Cap-Chat, V	Gaspe-Duest	461
Cap-de-la-Madeleine, V	Champlain	261
Cap-Rouge, V		1011
Cap-Saint-Ionace SD		062

Census Divisions - Divisions de recensement and et Census Subdivisions - Subdivisions de recensement

PAGE

## Census Subdivisions (CSD) Subdivisions de recensement (SDR)

-C- (continued - suite)

## Corresponding Census Division Division de recensement correspondante

Cap-Santé, SD	Portneuf 981
Carlonan, V	Chambly
Carillon, VL	Argentauil 62
arleton V	Bonaventure 211
ausanscal V	Matapédia
hanbly, V	Chambly
hambord SD	Lac-Saint-Jean-Duest
Thampiala CD	Champiain 261
Champiain, special Lacedore-Cine UNO	Champlain
Champlain, partie Lac-Lapevrére.UNG	Champlain
Champlain, partie Lac-Masketsi.UND	
Champlain, partie Lac-Maskets: UND	
Champiain, partie Cac-Normand, OND	Champlain
Shampiain, partie retit-Lac-wayagamac.ono	Chanolain 262
Thomas of CD	Abitibi 12
Phandles V	Gaspé-Est
Chapa is V	Territoire-du-Nouveau-Québec
olidpais, v	Pontiac
Charette, SO	Saint-Maurice
Blad ette, 30	L'Assomption
Charlemagne, V	Québec
Charles on Control Mont-Cile, UNU	Charlevoix-Duest
_narievoix-puest, partie Lac-rikauba,UNU	Charlevoix-Duest
Lnarievoix-puest, partie mont-Apica,UND	Levis
Charny, V	Compton
Chartierville, Su	Châteauguay 312
unateauguay, v	Châteauguay         312           Montmorency No. 1         872
Chatham, CT	Argenteuil
Unatham, Ul	Papineau
Chertsey, CT	Montcalm
Unertsey, UI	Arthabaska
Unesterville. SU	Arthabaska
Chester-Est. Cl	Arthabaska
unester-word, bu	Territoire-du-Nouveau-Québec
unibougamau. V	Pontiac961
Chicoutimi, V Chicoutimi, partie Lac-Achouakan,UND	Chicoutimi
Chicoutimi, partie Lac-Achouakan,UNU	Chicoutimi
Chicoutimi, partie Lac-Ministuk,UNU	Chicoutimi
Chicoutimi, partie Lalemant,UND Chicoutimi, partie Mont-Valin,UND	Chicoutimi
Chicoutimi, partie Mont-Valin,UNU	Territoire-du-Nouveau-Québec
Chisasibi, K	Territoire-du-Nouveau-Québec
Chisasibi, VC	Saguenay 113
Chute-aux-Uutardes, VL	Saguenay 113 Labelle 522
Chute-Saint-Philippe, SU	Missisquoi
Clarenceville, VL	Pontiac961
Clarendon, Cl	Abitibi
Clermont, Cl	ADITIDI
Clerval. SO	
	Charlevoix-Est
Ulerval, SU	Abitibi
	Abitibi
Cleveland, CT	Abitibi 12 Richmond 104
Cleveland, CT Clifton-Partie-Est, CT Cloridome. CT	Abitbi 12 Richmond 104 Compton 352 Gaspé-Est 451
Cleveland, CT Clifton-Partie-Est, CT Cloridorme, CT	Abitibi         12           Richmond         104           Compton         352           Gaspé-Est         45           Tamis campingua         228
Cleveland, CT Clifton-Partie-Est, CT Cloridorme, CT Cloutier, SD Chatinonk, V	Abitib 12 Richmond 10,4 Compoton 352 Saspé-Est 455 Témis camin gue 28 Stanstead 28
Cleveland, CT Clifton-Partie-Est, CT Cloridorme, CT Cloutier, SD Coatincok, V Colombier, SO	Abithi 12 Richmond 104 Compton 352 Gaspé-Est 455 Témis caningue 12 Fémis caningue 12 Sapuella 13 Sapuella 13 Sapuella 13
Cleveland, CT Lifton-Partie-Est, CT Llori toorne, CT Cloutier, SD Coast-cook, S Coast-cook, S Co lembour s, SD	Abitibi   10   10   10   10   10   10   10   1
Cleveland, CT Lition-Part Est, CT Lition-Part Est, CT Clout rer, SD Cost rook, V Colombiar, SO Company, CT CT Company, CT CT Company, CT CT Company, CT C	Abithi 1 2
Cleveland, CT Ultion-Partie-Est, CC Cloutier, SD Costicook, V Costicook, V Colomborg, SD Comstan, CT	Abitibi 12 Centro 15 Centr
Cleveland, CT	Abitibi 1 0 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
Cleveland CT	Ab it bi   1   1   1   1   1   1   1   1   1
Cleveland, CT Litton-Fair Lett. CT Cloutier, SD Cloutier, SD Controok, VS Colombor, SD Combon, SD Combon, SD Combon, ST Compton Station, SD Compton Station, SD	Abitibi 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2
Cleveland CT	Abitibi Ing. (Abitibi Ing. (Ab
Cleveland CT	Ab 11 bi   1   2   2   2   2   2   2   2   2   2
Cleveland CT	Ab 11 bi   1   2   2   2   2   2   2   2   2   2
Cleveland CT	Abitibi   1   1   1   1   1   1   1   1   1
Cleveland, CT Liton-Far Lests, CT Cloutier, SD Coatloook, V Coatloook, V Conton, V Conton, V Conton, CT CT Conton, CT C	Ab 11 bi   1   2   2   2   2   2   2   2   2   2
Cieveland, CT Liouties, St. CT Clouties, SD Contrology, SD Control	Abitibi 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10
Cleveland, CT Liton-Far Lests, CT Cloutier, SD Coatloook, V Coatloook, V Conton, V Conton, V Conton, CT CT Conton, CT C	Abitibi   1   1   1   1   1   1   1   1   1

-D-

D'Alembert, SD	
Danville, V	
Daveluyville, VL	
Deauville, VL	12
Dègelis, V Temiscouata	. 1

### Census Divisions - Divisions de recensement and et Census Subdivisions - Subdivisions de recensement

PAGE

Census Subdivisions (CSD) Subdivisions de recensement (SDR) Corresponding Census Division Division de recensement correspondante

### -D- (continued - suite)

Deléage, SD	Gatineau 472
Delisie, SD	Lac-Saint-Jean-Est
Delson, V	Laprairie
Denholm, CT	Gatineau
Des Ruisseaux, SD	Labelle 622
Desbiens, V	Lac-Saint-Jean-Est
Deschaillons, VL	Lotbinière
Deschaillons-sur-Saint-Laurent, VL	Lotbinière
Deschambault. VL	Portneu1
Destor. SD	Abitibi 21 Deux-Montagnes 372
Deux-Montagnes, V	
Disraeli, P	
Disfaell, V	
Ditton, LI	
Delbert V.	
D-114-40	
Deserted 17 P	Ile-de-Montréal
Description V	
Device CT	Portneuf 981
Dorlon, V	Yaudreuil
Dorval, C	
December de l'Ule V	Ile-de-Montréal
Dubulance CD	Abit   b    21
Dudount I CT	Wolfe
Duhama   SD	Papineau 931
	Témiscamingue
Dundee CT	Huntingdon
Dunham, V	Mississum 1
Duparquet V	Missisquoi 831 Abitibi 21
Durham-Sud. SD	Drumond 402
	07 cmmone 402
-E-	
Easman, R	Territoire-du-Nouveau-Québec
Easman. VC	Territoire-du-Nouveau-Québec
East Angus, V	Compton 361
tast Broughton, SU	Beauce
East Broughton Station, VL	Beauce
East Broughton Station, VL	Beauce
East Broughton Station, VL East Farnham, VL Eastman, VL	Beauce         121           Brome         242           Brome         242
East Broughton Station, VL East Farnham, VL Eastman, VL Eaton, CT	Beauce         121           Brome         242           Brome         242           Compton         381
East Broughton Station, VL East Farnham, VL Eastman, VL Eaton, CT Eagan Sud, SD	Beauce         121           Brome         242           Brome         242           Compton         361           Gatineau         47
East Broughton Station, VL East Farnham, VL Eastman, VL Eastman, VL Eaton, CT Egan-Sud, SD Elain, CT	Beauce         121           Brome         242           Brome         242           Compton         361           Gat insau         472           Huntingdon         492
East Broughton Station, VL East Farnham, VL Eastman, V	Beauce         121           Brone         242           Brone         242           Compto         361           Gatinesu         472           Montcalin         422           Montcalin         422
East Broughton Station, VL East Farnhaw, VL Eaton, CT Earnham, CT	Beauce         21           From         24           From         24           Compton         25           Cardina         27           Huntingdon         492           Mostcalm         82           Mostcalm         82           Mostcalm         82
East Broughton Station, V. East Fanhaw, V. Eaton, CT Earton, CT Ea	Bauce         21           Former         24           Former         32           Gastian         35           Gastian         31           Gastian         37           Montain         42           Montain         42           Appearer         112           Appearer         12
East Broughton Station, V. Eastman, V. Eastman, V. Eastman, V. Eastman, V. Eigin, C. Eigin, C. Eigin, C. Escommins, S. Escommins, S. Escommins, S. Escommins, S.	Beauce         21           Brone         22           Frome         24           Frome         24           Grant         24           Gast Heats         42           Huntingdon         42           Asspected         12           Sappener         12           Romesti         17           Romesti         17
East Broughten Station, V. East Farnham, V. Eaton, CT Eaton, CT Eighn, CT Ei	Bause         21           Frome         24           Frome         24           Group on         22           Compton         32           Gard ineas         47           Mart Ingolo         42           Sageener         182           Bonavecture         23           Innockt         001           Innockt         001
East Broughten Station, V. East Farnham, V. Eaton, CT Eaton, CT Eighn, CT Ei	Beauce         21           Brone         22           Frome         24           Frome         24           Grant         24           Gast Heats         42           Huntingdon         42           Asspected         12           Sappener         12           Romesti         17           Romesti         17
East Broughten Station, V. East Farnham, V. Eaton, CT Eaton, CT Eighn, CT Ei	Bause         21           Frome         24           Frome         24           Group on         22           Compton         32           Gard ineas         47           Mart Ingolo         42           Sageener         182           Bonavecture         23           Innockt         001           Innockt         001
East Broughten Station, V. East Farnham, V. Eaton, CT Eaton, CT Eighn, CT Ei	Bause         21           Frome         24           Frome         24           Group on         22           Compton         32           Gard ineas         47           Mart Ingolo         42           Sageener         182           Bonavecture         23           Innockt         001           Innockt         001
East Broughton Station, V. Eastann, VI. Eastannn, VI. Eastannnn, VI. E	Bause         21           Frome         24           Frome         22           Frome         22           Conston         32           Conston         43           Gat inea         47           Mant Inglom         42           Sageany         42           Sageany         22           Bonaventure         21           Innoakt         001           Teni sceninge         123
East Broughten Station, V. East Farnham, V. Earton, CT	Bauce         21           Brone         24           Brone         24           Brone         24           Brone         24           Comston         35           Gat Iseas         47           Marcian         92           Montacian         92           Sagueser         112           Sonaventure         12           Ter abone         132           Ter is cominque         1281           Massismon         331
East Broughten Station, V. East Fannen, V. Eaton, CT Earton, CT Earton, CS Entrelez, SD Entrelez, SD Eartiff Sannt, SD Eartiff SA	Bause         21           Frome         24           Frome         24           Frome         24           Contion         38           Gat team         47           Mortical         42           Apparent         12           Rinorest         00           Rinorest         00           Tar rebonn         221           Mustical market         105           Tar is rebonn         121           Missisoud         331
East Broughten Station, VL East Farnham, VL Eaton, CT Ea	Bause         21           From         242           From         242           From         242           Compton         32           Gat inea         47           Mart Ingloth         45           Sageeney         182           Sageeney         192           Bonaventure         21           Innockt         1001           Teni scohingue         1281           Missisopol         831           Papinese         371           Missisopol         831           Papinese         371
East Broughton Station, V. East Fannen, V. Eaton, CT Eaton, CT Eaton, CT Eaton, SD Entreless, SD Entreless, SD East Hannen, SD	Bauce         21           Frome         24           Frome         24           Frome         24           Frome         35           Conston         35           Gat Head         42           Separation         42           Sappear         112           Sappear         12           Sappear         12           Ter ebonne         128           Ter ebonne         128           Missisoun         231           Ten de la Fade laine         331           Ten de la Fade laine         331
East Broughton Station, V. East Man You. Eas	Beauce   21   1   1   1   1   1   1   1   1
East Broughton Station, V. East Farnham, V. Eaton, CT Eaton, SD Eaton, SD Eaton, SD Eaton, SD Eaton, SD Eaton, SD  —F- Farnham, V. Fassett, SD Farlian, SD Far	Bause         21           Brone         24           Brone         24           Brone         24           Brone         24           Compton         35           Gat iness         47           Martingdon         42           Sagener         122           Bonaventure         21           Ter redonn         122           Ter redonn         122           Ter sceningue         122           Ten isceningue         22           M sal sauch         81           Papi new         31           Lies de l'a-Médialne         51           Chicoutini         33           Label le         22           Label le         22
East Broughton Station, V. East Fannham, V. Eaton, CT Ea	Bauce         21           Frome         24           Frome         24           Frome         24           Frome         24           Conston         35           Call Insulance         42           All Control         42           Sappears         12           Incession         103           Ten sebone         103           Ten sebone         123           Ten sebone         221           Missispuol         83           Papinea         33           Portical Madelelle         31           Control Indicate Indica
East Broughton Station, V. East Broughton Station, V. East Broughton,	Beande 221 From 242 F
East Broughton Station, V. Eastam, VI. Eas	Beance   21   12   12   12   12   12   12   1
East Broughton Station, V. East Fannen, V. Eaton, CT Eaton, CT Easton, CT Eas	Bauce         21           Frome         24           Frome         24           Frome         24           Frome         24           Conston         35           Control         36           Control         42           Appendix         42           Appendix         12           Emposit         132           Ten scannaue         1231           Ten scannaue         221           Missisopol         231           Papineau         332           Curcout Int         332           Label le         252           Label le         252           Abit lb         21           Abit lb         22           Abit lb         12           Abit lb         12           Abit lb         12           Abit lb         10           Abit lb
East Broughton Station, V. East Man You.  For It calls. S.D.  East Man You.  Farsham V.  Farsham	Beaute   21   1   1   1   1   1   1   1   1
East Broughton Station, V. Eastam, VI. Farnham, VI	Beance   21   1   2   2   2   2   2   2   2
East Broughten Station, V. East Fannen, V. Eaton, CT Eaton, CT East Fannen, V. Eaton, CT East Fannen, V. East Fannen, V. East Fannen, V. Farnen, V. Farnen	Bauce         21           Frome         24           Frome         24           Frome         24           Frome         24           Conston         35           Canton         37           Conston         36           All Constant         42           Assession         12           Record         12           Incord         103           Tensission         103           Tensission         221           Missispuol         83           Papineas         39           Controutin         39           Label le         32           Label le         32           Sagenar         32           Abrit lb         22           Minoski         32           Wolfe         42           Wolfe         122
East Broughton Station, V	Bauce 2 21 From 2 24 From 3 24 From
East Broughton Station, V. Eastam, VI. Eastam, VI. Eastam, VI. Eastam, VI. Eastam, VI. Eastam, VI. Farnham, V	Beance   21   1   1   1   1   1   1   1   1
East Broughton Station, V. East Fannen, V. Eaton, CT Eaton, CT East Fannen, V. Eaton, CT East Fannen, V. East Fannen, V. East Fannen, V. Farnen, V. Farnen	Beaude 221 Former 242
East Baroughten Station, V. East Man, V. Eas	Baucé 21 From 24 From 24 From 24 From 24 From 25 From 26 From 26 From 27 From
East Broughton Station, V. Eastman, V. Eastman, V. Eastman, V. Eastman, V. Eastman, V. Eastman, V. Farnham, V. Farnham, V. Farnham, V. Farnham, V. Fernmander, Eastman, V. Fernmander, V. France, V. Fr	Beande
East Broughton Station, V. Eastman, V. Eastman, V. Eastman, V. Eastman, V. Eastman, V. Eastman, V. Farnham, V. Farnham, V. Farnham, V. Farnham, V. Fernmander, Eastman, V. Fernmander, V. France, V. Fr	Beaude 22 Former 22 Former 24 Former 24 Former 24 Former 25 Former 25 Former 26 Former 26 Former 27 Former

Census Subdivisions (CSD) Subdivisions de recensement (SDR)

### Census Divisions - Divisions de recensement and et Census Subdivisions - Subdivisions de recensement

Corresponding Census Division Division de recensement correspondante PAGE

-G-	
A	
Gagnon, V	Saguenay 1141 Saguenay 1141
Gallix, SO	Saguenay 1141 Wolfe
Garthby, CT	Wolfe 1421 Gaspé-Est 451
Gaspé-Est, partie Mont-Alexandre.UNO	Gaspé-Est 451 Gaspé-Est 451
Gaspe-Est, partie Mont-Alexandre,UNU	
Gaspe-Est, partie Kiviere-Saint-Jean,UNU	Gaspé-Est
Gaspe-Uuest, partie Collines-du-Basque,UNO	Gaspé-Duest 461 Gaspé-Duest 461
Gaspe-Uuast, partie Mont-Albert,UNU	
Gatineau, V	Hull 491 Gatineau 472
Gatineau, partie Lascades-Malignes,UNU	Gatineau
Catineau, partie Lac-Marguerite.unu	Frontenac
Circretallo CO	Lac-Saint-Jean-Duest
Codhout VI	Saguenay
Codmanchester CT	Huntingdon
Fore CT	Argenteuil 52
Gracefield, VI	Gatineau 481
Granby, C <sup>†</sup>	Shefford
Granby, V	Shefford
Grandes-Bergeronnas, VL	Saguenay
Grandes-Pilas, P	Champlain
Grande-Cascapédia, SO	Bonaventure
Grande-Enträe, SO	Îles-de-la-Madeleine
Grande-Ile, SO	Beauharnois
Grande-Rivière, V	Gaspé-Est
Grande-Valláe, SO	Gaspé-Est
Grand-Mére, V	Pontiac
Grand-Métis, SO	Matane 752
Grand-Remous, CT	Gatineau
Grand-Saint-Esprit. SO	Nicolet
Granthem-Ouart \$0	Orumnond 4
Greenfield Park V	Chambly 252
Grenville, CT	årgenteuil 62
Grenville, VL	Argenteuil 52 Argenteuil 71
Grondines, SD	Portneuf 981
Grosses-Roches SO	Matage 752
Grosses-Roches, SO	Matane
Grosses-Roches SO	Matage 752
Grosses-Roches, SO Grosse-Tie, SO Guérin, CT	Matane
Grosses-Roches. SO Guérin, CT -H-	Matane         752           Iles-de-la-Madeleine         521           Témiscamingue         1281
Grosse-Roches 50 Guerrin CT	Matane
Grossen Roches SO Grossen Inc SO Guérin CT  -H+ Halifan-Nord CT  Halifan-Nord CT	Martania   752
Grossen Roches SO Grossen Inc SO Guérin CT  -H+ Halifan-Nord CT  Halifan-Nord CT	Martania   752
Grosse-Rockes 50 Grosse-Tile 50 Gedrin CT  -M- Halifan-Nord, CT Halifan-Sud, CT Handen, CT	Matane         752           Ilea-de la Madeleine         521           Temiscaningue         128           Mégantic         802           Mégantic         802           Combron         381
Grosse-Roches SO Grosse-Roches SO Grosse-Inc. SO Godfin, CT	Martine   752
Grosse-Rockes 50 Guérin CT  -M+ Halifax-Nord CT Halifax-Sud CT Hampden CT Hampden CT Hampden CT Hampfen CT Hampfen CT	Matane         752           Ilea-de la Madeleine         521           Teniscaminque         128           Mégantic         802           Mégantic         802           Compton         381           Iler-de-Montréal         531           Iler de Montréal         531           Mes de testie         172
Grosse-Roches 50 Grosse-Tis 50 Guérin CT  -H+ Halifax-Nord CT Halifax-Sud CT Hampstad CV Hampstod CC Hampstod CT	Matane   752
Grosse-Roches 50 Grosse-Its 50 Geffin CT  -H- Halifas-Sed CT Hampdread CT Hampdread CV Hampdread V	Martine   752   1   1   1   1   1   1   1   1   1
Grosse-Roches 50 Grosse-Ties 50 Gedrin CT  -M- Halifan-Nord CT Halifan-Nord CT Hamedon-CC Hamedon CC Hamerington CT Hatign CCT Hamerington CT Hatign CCT Hatign CCT Hatign CCT Hatign CCT Hatign CCT Hatign CCT	Matane   752
Grosse-Roches SO Grosse-Tis JO Guéria CT  -H- Halifam-Nord CT Halifam-Nord CT Hampstead V Hampstead V Hampstead CT Hatiery V Hatley VL	Matane   752
Grosse-Roches SO Grosse-Tis JO Guéria CT  -H- Halifam-Nord CT Halifam-Nord CT Hampstead V Hampstead V Hampstead CT Hatiery V Hatley VL	Matane   752
Grosse-Roches 50 Grosse-Tils 50 Gedrin CT  -H- Halifan-Nord CT Halifan-Nord CT Halifan-Nord CT Han-Nord CT Hatley CT	Matane   752   1   1   1   1   1   1   1   1   1
Grosse-Roches 50 Grosse-Its 50 Geff-N. CT  -H- Halifa-Text-CT Hampden CT Hampden CT Hampden CT Hampden CT Hampden CT Hampden CT Harrington CT	Majant    752   1   1   1   1   1   1   1   1   1
Grosse-Roches 50 Grosse-Tis 50 Gedrin CT  -H+ Halifam-Nord CT Halifam-Sd CT Hammedon CC Ha	Martane   752   1   1   1   1   1   1   1   1   1
Grosse-Roches 50 Grosse-Ils 50 Godfin Cf  -H- Hallfar-Mord, Cf Hallfar-Mord Cf Hallfar-Mord Cf Hallfar-Mord Cf Hamboot Cf Hamboot Cf Hamboot Cf Hamboot Cf Hallfar Cf	Martane   752   1   1   1   1   1   1   1   1   1
Grosse-Roches 50 Grosse-Its 50 Geffin CT  -H- Halifa-Text-CT Hampden CT Hampden CT Hampden CT Hampden CT Hampden CT Hampden CT Harrington CT H	Majant
Grosse-Roches 50 Grosse-Tes 50 Gadrin C 50 Gadrin C 50 Gadrin C 50 Halifan-Bord C 7 Hangden C 7 Harrington C	Magantic   Top   Maga
Grosse-Roches 50 Grosse-Ils 30 Gudrin CT  -H- Hallfan-Nord CT  Interpolate CT  Hamehoad CT  Hame	Martane   752   1   1   1   1   1   1   1   1   1
Grosse-Roches 50 Grosse-Its 50 Grettin CT  -H- Halifas-Text-CT Hampden CT Hampden CT Hampden CT Hampden CT Hampden CT Harrington	Majant
Grosse-Roches 50 Grosse-Tes 50 Gabrin C 50 Gabrin C 50 Gabrin C 50 Halifan-Bord C 7 Hampden C 7 Hampden C 7 Hampden C 7 Harrington C 7 Harrin	Magantic   Top   Maga
Grosse-Roches 50 Grosse-Ils 50 Godfin CT  -H- Hall far-Nord, CT  I Hampde GC	Martiane   752   1   1   1   1   1   1   1   1   1
Grosse-Roches 50 Grosse-Its 50 Godffn CT  -H- Halifa-Text-CT Hampden CT Hampden CT Hampden CT Hampden CT Hampden CT Hampden CT Harrington CT H	Majant
Grosse-Roches 50 Grosse-Tic 30 Gabrin C 30 Gabrin C 30 Gabrin C 30 Halifan-Bord C 7 Hampden C 1 Hampden C 1 Hampden C 1 Harrington C 7 Harrington C 8 Harrington C 9 Harrington C 9 Harrington C 9 Harrington C 1 Hemmington C 1 Harrington C 1 Harrin	Majantic   722   1   1   1   1   1   1   1   1   1
Grosse-Roches 50 Grosse-Is 50 Gudrin CT  Hallfar-Mord CT Hampden CT Hampden CT Harrington CT Harrington CT Harrington CT Hatler CT Harrington CT Hatler CT Harrington CT Hatler CT Hat	Martian   752   1   1   1   1   1   1   1   1   1
Grosse-Roches 50 Grosse-Its 50 Godfin - CT	Majant
Grosse-Roches SO Grosse-Inc SO Gudrin CT	Martine   752   1   1   1   1   1   1   1   1   1
Grosse-Roches 50 Grosse-Ties 50 Grosse-Ties 50 Grosse-Ties 50 Grosse-Ties 50 Grosse-Ties 50 Hall Issuer 50 Hall Issuer 50 Hampden CT Hampden CT Hampden CT Hampden CT Harrington CT Home CT Harrington CT Home CO Home SO Ho	Majant
Grosse-Roches 50 Grosse-Tes 50 Godefin C 50 Godefin C 50 Godefin C 50 Halifan-brod CT Hampden C C Hampden C C Harrington C C H	Majantic   752   1   1   1   1   1   1   1   1   1
Grosse-Roches 50 Grosse-Tis 50 Gudrin CT  -H- Hallian-Bord CT Hampden CT Hampden CT Hampten CT Harrington CT Harri	Martine   752   1   1   1   1   1   1   1   1   1
Grosse-Roches 50 Grosse-Tis 50 Gudrin CT  -H- Hallian-Bord CT Hampden CT Hampden CT Hampten CT Harrington CT Harri	Majantic   752   1   1   1   1   1   1   1   1   1

## Profiles - Profile

Geographic Index - Index géographique

Census Divisions - Divisions de recensement et Census Subdivisions - Subdivisions de recensement

DACE Census Subdivisions (CSD) Corresponding Census Division Subdivisions de recensement (SDR) Division de recensement correspondante -1-Iberville ..... | Derville | Yaudreui| | Saguenay | | Is-de-la-Montréa| | Is-de-la-Montréa| 531 1392 Inckloak, W. C.
Inverness, V.
Ireland, SO
Isleaux-Allumettes-Pertie-Est. CC
Ivy-sur-le-Lac. SO
Ivy-sur-le-Lac. SO Pontiac
Pontiac
Terrebonne
Territoire-du-Nouveau-Québec Abhaswich 1, P \$
Remoursaks, partie Petit-Lac-Sainte-Anne,UND
Remoursaks, partie Petit-Lac-Sainte-Anne,UND
Remoursaks, partie Petit-Lac-Sainte-Anne,UND
Remoursaks, partie Petit-Lac-Sainte-Anne,UND
Remoulsaks, partie-Lac-Sainte-Anne,UND
Remoulsaks, partie-Lac-Sainte-Anne,UND
Remoulsaks, partie-Lac-Sainte-Anne,UND
Remoulsaks, partie-Petit-Lac-Sainte-Anne,UND
Remoulsaks, partie-Pet Laprairie ..... Laprairie
Mamouraska
M Urummond
Orummond
Orummond
Tem isamingue
Tem isamingue
Tem isamingue
Tem isamingue
Tem isamingue
Territoire-du-Kouveau-Oudbec
Territoire-du-Kouveau-Oudbec -LL'Aspeile, SD ...
L'Aspeile, SD ...
L'Aspeil Saint-Jaan
Montmonanty No. |
Labelle
Localin
Localin
Labelle
Localin
Labelle 631 592 Riviste du-loss
Chicostini
Chicostini
Labelli
Labelli
Laciani-Jan-Dusst
Bolicensse La Baier, P.
La Baierne, SD
La Conception, SD
La Conce, SD
La Coré, P.
La Durantaye, P. 631

## Census Divisions - Divisions de recensement and et Census Subdivisions - Subdivisions de recensement

PAGE

## Census Subdivisions (CSD) Subdivisions de recensement (SDR)

## Corresponding Census Division Division de recensement correspondante

## -L- (continued - suite)

La Guadeloupe, VL	E	2
La Guadeloupe, VL	Frontenac	4
La Macaza, SD	Labelle	1
La Malbale, V	Labelle : 631 Charlevoix-Est : 292	2
	Gaspé-Duest	
La Martre, SD	baspe-buest461	
La Minerve, CT	Labelle	1
La Morandière SD	Abitibi	
I - W-44 - CD	Abit bi 22	
La motte. SD	Lade   16	
La Patrie, VL	Compton	1
La Pêche, SD	Gatineau 481	1
		1
La Plaine, P	Champis	
La Flaine, F	L Assomption	
La Pocatière, V	Kamouraska	Z
La Prairie, V	Laprairie	1
La Présentation, P	Saint-Muscintho 11	71
La rissantation, r	70	
La Rédemption, P	Matapedia(8)	
La Reine, SD	Abitibi '	
La Romaine 2. R	Saguenay	42
La Sarro V	Abitibl	
1 7 · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Champlain   27	
La Tuque, V	Champiain	
La Visitation-de-l'Ile-Dupas, SD	Berthier	1
La Visitation-de-Yamaska. SD	Yamaska	32
		1
	Labelle 533	
Labelle, baltie Lac-Elliest.onb	Labelle	
Labelle, partie Lac-Périol.UNU	Labelle	
Labelle, partie Lac-Marie-Lefranc, UND	Labelle	2
Labelle partie Pérodaau IINO	Labelle	
Laboration CD	Label le     83       Label le     83       Label le     63       Label le     63       Label le     63       Chi cout imi     34       Chi cout imi     34	
Laurecque, ou	CHICOSCIIII 34	
Lachenaie, V	L'Assomption	4
Lachine, V	le-de-Montréal 53	.1
Inchute V	L Assomption         6D           Ilerde-Montréal         53'           Argenteuil         71           Saint-Joan         111	
1 11	Saint-Jean 115	
Lacolle, VL	Saint-Jean	82
Lac-aux-Sables, P	Portneuf	1
Lac-au-Saumon, VL	Saint-Jean     11       Portneuf     98       Matapddia     78       Lac-Saint-Jean-Est     65       Champlain     27       Lac-Saint-Jean-Duest     66       Lac-Saint-Jean-Duest     66	.1
lac-à-la-Croix SD	Lac-Saint-Jean-Est 65°	.2
lanla-Tartus SD	Chample in 27	- 1
Lat a la loi tee, so	Champion	
Lac-bouchette, VL	Lac-saint-Jean-Duest	4
Lac-Brone, V	Brome	2
Lac-Carré, VL	Carresonne   Carreson   Carreson   Carresonne   Carreso	.31
		111
Landara Ainlea SD	Olebote         ID           Kimouski         ID           Label I         63           Argentesi         33           Argentesia         11           Fontesia         43	
Lac-des-Aigles, SD	RIMOUSKI	
Lac-des-tcorces, VL	Labelle	2
Lac-des-Plages, SD	Papineau 93	/1
Lac-des-Seize-İles, SD	Argenteuil	
lac-Brolet SD	Frontenac 43	41
Lac-Dufault, \$D	Abitibi	
Lac-Dulault, SD	ADITIDI	
Lac-qu-cerf. SD	Labelle 63	·Z
Lac-Edouard, SD	Québec	
Lac-Etchemin, V	Dorchester 38:	.2
Lang-Erantière CD	Montmagny 86:	
Las Massaches Of	Frontegac 43	
Lac-Megantic. v	rrontenac	
Lac-Nominingue, SU	Dorchester         38           Montmagny         86           Frontenac         43           Labelle         64	
		2
Lac-Poulin, VL	Beauce 12	:2
Lac-Panido P 6	Pontiac	. 2
	Labelle	
Lac-saint-charies, SU	Québec	
Lac-Saint-Jean-Est, partie Belle-Rivière,UND	Lac-Saint-Jean-Est	ıΖ
Lac-Saint-Jean-Duest, partie Chute-des-Passes, UND	Lac-Saint-Jean-Duest	<i>i</i> 2
Lac-Saint-Jean-Duest, partie Lac-Ashuapmushuan IND	Lac-Saint-Jean-Duest	/1
Lac-Saint- lean-Dunet partio Lac-Revi Dequet IND	Lac-Saint-Jean-Duest	
Table Saint Seen Doest, partie Cat-Dellingoet.ong	Lac-Saint-Jean-Duest 67	
Lac-Saint-Jean-Luest, partie Kivière-Mistassini.UNU	Lac-saint-sean-usest	. !
Lac-Saint-Joseph. V	Oudbox         10           Lec'saint-lean-Est         55           Lec'saint-lean-Duest         66           Lec'saint-lean-Duest         67           Lec'saint-lean-Duest         77           Lec'saint-lean-Duest         67           Lec'saint-lean-Duest         67           Albelle         48           Catinese         48           Gatinese         48	Z
Lac-Saint-Paul, SD	Labelle	41
Lac-Sainte-Marie, SD	Gatineau 48	2
LaceSergent V	Portneuf	
Lac-sergent, v		
Lac-simon, SU	Papineau	
Lac-Supérieur, SU	Terrebonne	
Lac-Tremblant-Nord, SD	Labelle	11
	Terrebonne 13	
Lafontaine, VL	Terrebonne 13	
Laforce, SD	Témiscaminque	282
Laforce, SD Lamarche, SD	Témiscamingue	282
Laforce, SD Lamarche, SD	Témiscamingue	282
Laforce, SD Lamarche, SD	Témiscamingue	282
Laforce, SD Lamarche, SD	Témiscamingue	282
Laforce, SD Lamarche, SD	Témiscamingue	282 11 31
Leforce, SD Lemarche, SD Lemarche, SD Lemarche, SD Lemarche, CT Lemarchier, CT Le	Temiscamingue   12   12   12   12   12   13   14   15   15   15   15   15   15   15	282 11 31 12 31
Leforce SD Lemarche SD Lemarche SD Lembton SD	Temiscamingue   12   Chicoutim   34   Frontenac   3   Abit 10     3   Champilla   1   2   Champilla   3   3   Champilla    282 11 31 72 31 331	
Leforce, SD Lemarche, SD Lemarche, SD Lemarche, SD Lemarche, CT Lemarche, CT Lemarche, CT Lemarche, SD	Teniscamingue   12   12   13   13   13   13   13   13	182 11 131 172 131 131
Leforce, SD Lemarche, SD Lemarche, SD Lemarche, SD Lemarche, CT Lemarche, CT Lemarche, CT Lemarche, SD	Teniscamingue   12   12   13   13   13   13   13   13	182 11 131 172 131 131
Leforce SD Lemarche SD Lemarche SD Lembton SD	Teniscamingue   12   12   13   13   13   13   13   13	182 11 131 172 131 131

### Profiles - Profils

## Geographic Index - Index geographique

Census Divisions - Divisions de recensement and et Census Subdivisions - Subdivisions de recensement

PAGE

### Census Subdivisions (CSD) Subdivisions de recensement (SDR)

## Corresponding Census Division Division de recensement correspondente

### -L- (continued - suite) Chicoutini Ten sceningue Abitibi L'Assomption Megantic Lotbinière 21 Laurierville, VL Laurier-Station, VL Meganito Lotbinière Lévis Ile-Jésus Berthler Lauzon, V Laval, V Lavaitrie, VL Laverlochère, P Lawrenceville, V Le Gardnur V Berthier .... Lawrenceville, VL Le Cardevil V Lebel-sur-Quévillon, V uurinier | Tamiscamingue | Cassomprion | Tarritolre-du-Mouveau-Duébec | Lotbinière | Dremond Le dereur - Udvillon V Leclercville, V Lefebvre, SD Lemieux, SO Nicolet Chambly Sherbrooke Châteauguay 321 Nicolet Matane Soulanges Charlevoix-Duest Charlevoix-Duest Saguenay Saguenay Pontiac Temiscemingue 1142 Pontiac Temiscan ingue Saguenay Ldvis Compton 962 1142 Compton Pont lac Pont lac Pont lac Pont lac Saguenay Ouebec 1142 1D12 Québec ... Terrebonne gue Témiscamingue Lotbinière, SD Louiseville, V Lotbiniëre Maskinonoë 712 Low, CT Luceville, VL Gatineau 482 Rimouski Lyster, SO Lytton, CT Mégantic Gatineau

Macamic, V	
Maddington, CT	 Arthabaska 82
Magog, CT	Stanstead
Magog V	
Malartic, V	
Maliotenam 27A. R	
Maniwaki, V	
Manouane 26. R	 Maskinongé
Manseau, VL	 Nicolet
Mansfield et Pontefract, CU	 Pontiac
Maple Grove, V	 Beauharnois
Marbleton, VL	Wolfe
Marchand, CT	Labelle
Maria, SO	 Bonaventure
Maria 2. R	
Maricourt, SD	
Marieville. V	
Marsoui, VL	 Gaspé-Ouest
Marston, CT	 Frontenac
Martinville, SD	 Compton
Mascouche, V	L'Assomption
Mashtoniateh R	Lac-Saint-Jean-Duest
Maskinongé. VL	 Maskinonge 741
Maskinonge, partie Baie-Atibenne.UNO	
Maskinonge, partie Baie-de-la-Bouteille, UND	 Maskinongé
maskinonge, partie pale-de-la-Bouteille.UNU	
Maskinongé, partie Lac-au-Sorcier,UND	
Maskinongé, partie Lac-Bazinet,UND	 Maskinongé
Maskinongé, partie Lac-Boulé.UNO	 Maskinongé

Census Divisions - Divisions de recensement and et Census Subdivisions - Subdivisions de recensement

PAGE

## Census Subdivisions (CSD) Subdivisions de recensement (SDR)

## Corresponding Census Division Division de recensement correspondante

-M- (continued - suite)	
Maskinongé, partie Lac-de-la-Pomme,UNO	Maskinongé
Masson. V	Papineau 932
Massueville, VL	Richelleu 1D3 Territoire-du-Nouveau-Québec 137
Matagami, V	Matane
Matane, partie Coulée-des-Adolphe UND	Metane
Matage, partie Rivière-Boniour UND	Matage
Matane, partie Ruisseau-des-Mineurs, UND	Matane 761
Matapédia, P	Bonaventure
Matapédia, partie Lac-Alfred.UND	Matapédia
Matapedia, partie Lac-a-la-Croix,UNU	Matapédia
Matapédia, partie Lac-Matapédia,UNO	Matapedia
Matapédia, partie Rivière-Vaseuse UNO	Matapédia
Matimekosh R	Territoire-du-Nouveau-Québec
Mayo, \$D	Papineau
McMasterville, VL	Verchères
	Témiscamingue
Méchins, SD	Richmond
Melbourne, VI	Richmond
Melocheville VI	Reaubarnois 161
Mercier, V	Châteauguay
Messine, SD	Gatineau 482
Métabetchouan, V	Lac-Saint-Jean-Est 652 Matane 762
Métis-sur-Mer, VL	Matane
MillanTalas CD	Argenteuil
Minnen P	Saguenay
Mirahel V	Neux-Montagnes
Mistassini, R	Territoire-du-Nouveau-Québec
Mistassini. V	Lac-Saint-Jean-Ouest 671
Mistassini, VC	Territoire-du-Nouveau-Québec 137 Témiscamingue 129
Moffet, SU	Saguenay
Months: Hard CD	Témiscamingue
Montcalm CT	Argenteuil 72
Montcaim, partie Baie-des-Chaloupes INO	Montcalm 842
Montcalm, partie Chute-du-Diable, UND	Montcalm
Montcalm, partie Lac-Bricault.UND	Montcelm
Montcalm, partie Lac-des-Uix-Milles,UNU	Montcelm 851
Montcaim, partie Lac-booarre, DND	Montcalm 851
Montcalm, partie Lac-Santé UND	Montcalm
Montgerf SD	Gatineau
Montebello, VL	Papineau
Montmagny, V	Montmagny 862 Montmagny 862
Montminy, CT	Montmorency No. 1
Montmorency No 1, partie Lac-Jacques-Cartier.UND	Montmorency No. 1
Montmorency No 1 partie Sault-au-Cochon IND	Montmorency No. 1
Montrellier SD	Panineau
Montréal, V	Île-de-Montréal
Montréal-Est, V	Île-de-Montréal
Montréal-Nord. V	Île-de-Montréal 53
Montreal-Duest, V	Kamouraska
Monte in I. V	Rimouski 1DI
Mont-laurier V	Tabelle
Mont-Lehel SD	Rimouski
Mont-Rolland VI	Terrebonne
Mont-Royal, V	Île-de-Montréal
Mont-Saint-Grégoire, VL	Iberville 51 Rouville 11
Mont-Saint-Milaire, V	Labelle
Mont-Seint-Dierre VI	Gaspé-Duest
Mont-Tremblant SD	. Terrebonne
Morin Heighte SD	Argenteuil 72
Mulgrave et Derry Cli	Papineau
Murdochville, V	Gaspé-Ouest

-N-

Namur. SD	 Papineau	941
Nantes, SD	 Frontenac	431
Napierville, VL .	 Napierville	892
Natashquan, CT	 Saguenay	1151

Census Divisions - Divisions de recensement and et
Census Subdivisions - Subdivisions de recensement

PAGE

Census Subdivisions (CSD) Subdivisions de recensement (SDR)

-N- (continued - suite)	
Nenisau R = Nenisa	Table
Noranda, Y  Noranda, S	Tanis caninger 29 An Inhabans 29 An
Note a Dase-de-la Pagin II   10   10   10   10   10   10   10	Paginess
Notre-Dame-des-Meiges-des-Trois-Pistoles, P Notre-Dame-des-Pins, P Notre-Dame-des-Sent-Touis-Dus- Notre-Dame-des-Sent-Touis-Dus- Notre-Dame-des-Sent-Touis-Dus- Notre-Dame-du-Son-Conseil, P Notre-Dame-du-Bon-Conseil, VL Notre-Dame-du-Bon-Losseil, VL	
Note-Dame du Mont-Carmel, P. Note-Dame du Mont-Carmel, P. Note-Dame du Hont do SD. Note-Dame du Portage, P. Note-Dame du Portage, P. Note-Dame du SD. Note-Dame	Deer 14   947
Desnet 12 R Desnet 12 R Des P	Abitibi         31           Yamata         141           Sianitad         1262           Bour Montagnes         272           Sianitad         272           Bour Montagnes         272           Sianitad         272           Shartmooks         124           Bour Montagnes         124           Bour Hot Sianitad         124           Bour Montagnes         124           Bour Hot Sianitad         124
Pabos-Mills, SD Packington, P Padoue, P	Bassa-Tst         462           Garper Est         50           Teni scousta         22           Teni scousta         1311           Matapdéla         782           Abult bl         32           Abult bl         32

Census Divisions - Divisions de recensement and and et Census Subdivisions - Subdivisions de recensement

PAGE

Census Subdivisions (CSD) Subdivisions de recensement (SDR)

-P- (continued - suite)

72 21 21 52 752 752 652 841 132 332 332 441 82 3392 3392
172 152 162 141 132 1332 132 1441 132 1392
172 152 162 141 132 1332 132 1441 132 1392
172 152 162 141 132 1332 132 1441 132 1392
172 152 162 141 132 1332 132 1441 132 1392
152 162 141 132 1332 132 1441 132 1392
62 341 332 332 332 441 32 392 392
341 132 1332 1332 1441 132 1392 1392
132 1332 132 1441 132 1392 132
132 1332 132 1441 132 1392 132
332 32 441 32 392 392
32   441   32   392   32
392 392 32
392 132 142
392 132 142
142
142
142
142
111
111
211
81
1151
101
101
172
41
242
192
132
392
152
142
71
171
141
1/1
171
101
101
131
152
222
222
242
32
22
1332
1332
762
32
32
82
82
šž
82
1272
1372
1372 1012
1372 1012 1012
1372 1012 1012 1012 1012
1372 1012 1012 1012 1012
1372 1012 1012 1012 1012 1012
1372 1012 1012 1012 1012 1021
1372 1012 1012 1012 1012 1012
1372 1012 1012 1012 1012 1021
1372 1012 1012 1012 1012 1021
1372 1012 1012 1012 1012 1021
1372 1012 1012 1012 1012 1021
1372 1012 1012 1012 1012 1021 1021
1372 1012 1012 1012 1012 1021 1021 1021
1372 1012 1012 1012 1012 1021 1021 1021
82 1372 1012 1012 1012 1021 1021 1021 1021
1372 1012 1012 1012 1021 1021 1021 1021 1152 1152
1372 1012 1012 1012 1012 1021 1021 1021 10
1372 1012 1012 1012 1021 1021 1021 1021 10
1372 1012 1012 1012 1021 1021 1021 1021 1152 1152
1372 1012 1012 1012 1012 1021 1021 1021 10
1372 1012 1012 1012 1012 1021 1021 1021 10
1372 1012 1012 1012 1012 1021 1021 1021 10
1372 1012 1012 1012 1021 1021 1021 1021 10
1372 1012 1012 1012 1012 1021 1021 1021 10
1372 1012 1012 1012 1021 1021 1021 1021 10
1372 1012 1012 1012 1011 1021 1021 1021 10
80 82 83 84 81 81 81 81 81 81 81 81 81 81 81 81 81

Census Divisions - Divisions de recensement and et Census Subdivisions - Subdivisions de recensement

PAGE

## Census Subdivisions (CSD) Subdivisions de recensement (SDR)

-R- (continued - suite)	
Rimouski, partie Grand-Lac-Touradi,UNO	Rimouski
Rimouski, partie Lac-Boisbouscache,UNO Rimouski, partie Lac-des-Eaux-Mortes,UNO	Rimouski 106 Rimouski 107
Rimouski, partie Lac-Huron,UNO Rimouski, partie Rivière-Patapédia-Est,UNO	Rimouski
Rimouski, partie Rivière-Patapédia-Est.UNO	Rimouski 107 Rimouski 107
Rinor, CT	Panineau 942
Ripon, VL	Papineau
Ristinguche, CT	Frontenac
Ristigouche-Partie-Sud-Est. CT	Bonaventure
Rivière-a-Claude SD	Bonaventure         222           Bonaventure         222           Saguenay         115           Gaspé-Quest         45
Rivière-Beaudette, P	Soulenges 224 Soulenges 25 Megantic 812
Rivière-Blanche, SO	Mégantic
Rivière-du-Couffre SO	Charleson in a Connect
Rivière-du-Loup, V	Rivière-du-Loup 109 Rivière-du-Loup 109
Rivière-Éternité. SO	Kivière-du-Loup
Rivière-Héva, \$0	Abitibi
Rivière-Ouelle, SO	Charlevoix-Est
Rivière-Pentecôte, SO	Saguenay   115   Sagu
Robertsonville, VL	Mégantic 812
Roberval V	Lac-Saint-Jean-Ouest 672
Rock Forest, V	Abitibi
Rock Island, V	Sherbrooke         124           Stanstead         126
Ronnement CO	Témiscamingue
Rosemère. V	Terrebonne 133 Rouville 112
Rouyn, V	Kouville
Roxboro. V	Temiscamingue   23   23   24   25   25   26   26   26   27   27   27   27   27
Roxton Fails, VL	Shettord
Roxton Pond. P	Shefford
Roxton Pond. P Roxton Pond. VL	Shefford         122           Shefford         122           Shefford         122
Roxton Pond. P. Roxton Pond. VL -S-	Shefford         122           Shefford         122
Roxton   Pond.   P	Shefford         122           Shefford         122           Shefford         122
Ractor Fond   P	Seguenay
Ractor Fond   P	Seguenay
	See
Roston Pand P	September   12   12   12   12   12   12   12   1
Roston Pand P	September   12   12   12   12   12   12   12   1
Roston Pand P	September   12   12   12   12   12   12   12   1
Rooten Pend P  Sacré-Cosur - S0  Sacré-Cosur - G-Jésus - P  Sacré-Cosur - G-Jésus - G-Jésus - P  Sacré-Cosur - G-Jésus - G-Jésus - G-Jésus - P  Sacré-Cosur - G-Jésus - G-Jésus - G-Jésus - G-Jésus - P  Sacré-Cos	Seguenary   115
Rooten Pend P  Sacré-Cosur - S0  Sacré-Cosur - G-Jésus - P  Sacré-Cosur - G-Jésus - G-Jésus - P  Sacré-Cosur - G-Jésus - G-Jésus - G-Jésus - P  Sacré-Cosur - G-Jésus - G-Jésus - G-Jésus - G-Jésus - P  Sacré-Cos	Seguenary   115
Rooten Pond P  Sacré-Coeur SO  Sacré-Coeur SO  Sacré-Coeur Guide Se	Seguenay
Rooten Pend P  Ser d'-Conur - 50  Ser e Conur - 60 - 60 - 60 - 60 - 60 - 60 - 60 - 6	Seguency
Rooten Pend P  Sacré-Cosur SO Sass P  Sacré-Cosur de Jésus P  Sacré-Cosur de Jésus P  Sacré-Cosur de Jésus P  Sacré-Cosur de Jésus P  Sacré-Cosur de Maria Farira Sud. P  Sacré-Cosur de Maria Farira Sud. P  Sacré-Cosur de Jésus P  Sacré-Cosur de J	Seguenay   115
Rooten Pend P  Sear d-Conur - 50  Sear d-Conur - 50  Sear d-Conur - 50  Sear d-Conur - 60   Segment   Segm	
Rooten Pond P  Sacré-Coeur SO  Sacré-So  Sac	See ford   122
Spart - Conur - 50 Spart - Conur - 50 Spart - Conur - 50 Spart - Conur - 60 Spart - 60	Segment   Segm
Rooten Pend P  Sacré-Cosur - S0  Sacré-Cosur - S	Seguenary   115
Spart - Court - 60  Spart - 60  Sp	Saguenay   1   1   1   1   1   1   1   1   1
Spart - Court - 60  Spart - 60  Sp	Saguenay   1   1   1   1   1   1   1   1   1
Spare Course - 50 Spare - - 50	Seguenary
Rooten Pend P  Sacré-Cosur - S0 _ sass P  Sagues P  Sag	Seguenary
Rooten Pond P  Sacré-Cosur SO  Sacré-Cosur SC  Sacré-Sour SC  S	See Ford   122
Rooten Pond P  Sacré-Cosur SO  Sacré-Cosur SC  Sacré-Sour SC  S	Seguenary

Census Divisions - Divisions de recensement and et Census Subdivisions - Subdivisions de recensement

PAGE

Census Subdivisions (CSD) Subdivisions de recensement (SDR) Corresponding Census Division Division de recensement correspondante

### -S- (continued - suite)

Saint-Alfred, SD	. Be
Saint-Alphonse, P Saint-Alphonse, SD Saint-Alphonse-de-Rodríguez, P Saint-Alphonse-de-Rodríguez, P	. Sh
agint Aipinse, F	. Bo
Saint-Alphonse, SU	. po
Saint-Alphonse-de-Kodriguez, P	. Jo
Saint-Amable, SD	. Ve
Saint-Ambroise, SD	. Ch
Saint-Ambroise-de-Kildare, P	. Jo
Saint-Amable SD Saint-Ambole SD Saint-Ambole SD Saint-Ambole Ted Egand P Saint-Ambole Ted Egand P Saint-Ambole Ted Egand P Saint-Ambole Ted Egand P Saint-Ambole SD Saint-Ambo	. R1
Saint-André B	. Kar
Calada Andrá Angala D	. Pai
Calabadadada.alila VI	. Pai
Saint-Andre-Averrin, 70	· ra
Saint-Andre-d Acton, P	. Ba
Saint-André-d'Argenteui), P	. Ar
Saint-André-du-Lac-Saint-Jean, VL	. La
Saint-André-Est, VL	. Ar
Saint-Ange-Gardien, P	. Ro
Saint-Anicet P	. Hu
Saint-Anselme, P Saint-Anselme, VL	. Do
Saint-Angelmo VI	. Do
Saint Albeine, V.	. Te
Saint-Antoine, v	. No
Saint-Antoine-de-1 Isle-aux-Groes, P	. NO
Saint-Antoine-de-Lavaitrie, P	. Be
Saint-Antoine-de-la-Rivière-du-Loup, P	. Ma
Saint-Antoine-de-Pontbriand, P	. Mé
Saint-Antoine-de-Tilly, P	. Lo
Saint-Antoine-sur-Richelieu. SD	. Ve
Saint-Antonin, P	. Ri
Saint-Applicate SD	. Lo
Saint-Armand-Ouget B	. Mi
Color Allega Veets F	Ri
Color Alberton D	ÜЬ
Saint-Athanase, P	. 10
Saint-Athanase, SU	. Ka
Saint-Aubert, SU	. La
Saint-Augustin, P	. La
Saint-Augustin-de-Desmaures, P	. Po
Saint-Augustin-de-Woburn, P	. Fr
Saint-Barnabé, P	. Sa
Saint-Barnabé. P	. Sa
Saint-BarthAlamy D	. Be
Calat-Barile D	. Po
Salat-BarilonianCond V	. Ch
daint basile e di alla e	. Po
Saint-Dasile-Sud, VL	. Do
Saint-Benjamin. SU	. uo
Saint-Benoît-du-Lac, SD	. Br
Saint-Benoit-Joseph-Labre, P	Ма
Saint-Benoît-Labre, P	. Ве
Saint-Bernard, P	. Do
Saint-Bernard, VI	. Do
Saint-Bernard-de-L'Île-aux-Coudres, SD	. Ch
Saint-Bernard-de-Lacelle P	. Sa
Colot-Baranti-Dartia-Cd D	. Sa
Saint-Dernard-Partie-Sud, F	. Sa
Saint Digise, F	. Ya
Saint-bonaventure, P	. 10
Saint-Bonitace-de-Shawinigan, VL	. Sa
Saint-Bruno, SD	. La
Saint-Bruno-de-Guigues, P	. Té
Saint-Bruno-de-Montarville, V	. Ch
Saint-Caiétan-d'Armach, P	Be
Saint-Calixte, SD	Ma
Saint-Camille, CT	Wa
Saint-Camillo-do-lailie P	. Be
	. Po
Carata Ca	Pc
Saint-Casimir, P	PC
Saint-Casimir, P Saint-Casimir, SD	
Saint-Casimir. P Saint-Casimir. SD Saint-Celestin. SD	NI
Saint-Casimir, P Saint-Casimir, SD Saint-Célestin, SD Saint-Césaire, P	Ni
Saint-Casimir, SD Saint-Casimir, SD Saint-Celestin, SD Saint-Cesaire, P Saint-Cesaire, P	Ro Ro
Saint-Casimir, P. Saint-Casimir, SD. Saint-Célestin, SD. Saint-Césaire, P. Saint-Césaire, P. Saint-Césaire, V. Saint-Césaire, V.	Ro Ro Sa
Saint-Casimir. P. Saint-Casimir. SD. Saint-Celestin. SD. Saint-Celestin. SD. Saint-Cesaire. P. Saint-Cesaire. P. Saint-Cesaire. P.	Ro Ro Sa
Seint-Casimir, P Seint-Casimir, SD Seint-Calestin, SD Seint-Casimir, SD Seint-Casimi	Ro Ro Sa Be
Spint-Casimir, P Spint-Casimir, SD Spint-Celestin, SD Spint-Celestin, SD Spint-Celestin, SD Spint-Celestin, P Spint-Casire, P Spint-Charles, P Spint-Charles, P Spint-Charles, P Spint-Charles, P Spint-Charles, P	Ro Ro Sa Be
\$ int-Casimir. P \$ sint-Casimir. S0 \$ sint-Casimir.	Ro Ro Sa Be Be
\$ int-Casimir. P \$ sint-Casimir. SD \$ sint-Objectin. SD	Ro
\$ nin-Casimir. P \$ nin-Casimir. SD \$ nin-Casimir. SD \$ nin-Casimir. SD \$ nin-Casimir. P \$ n	Ro
Sint-Casimir. P   Sint-Casimir. S   Sint-Casimir. S   Sint-Casimir. S   Sint-Casimir. S   Sint-Casimir. S   Sint-Casimir. S   Sint-Casimir. P   Sint-Carimir. P   Sint-Carim	NI Ro Sa Be Be Ch Be
\$ int-Casimir. P \$ sint-Casimir. SD \$ sint-Casimir.	NI Ro Sa Be Be Ch Ch Ri Sa
Saint-Appe-Gardien. P Saint-Ansellee. V. Saint-Ansellee. V. Saint-Ansellee. V. Saint-Ansellee. V. Saint-Antoine-Ge-Lavait/ie. P Saint-Antoine-Ge-Lavait/ie. P Saint-Antoine-Ge-Lavait/ie. P Saint-Antoine-Ge-Tilly. P Saint-Ge-Tilly. Ge-Tilly. P Saint-Ge-Tilly. Ge-Tilly. Ge-T	NI Ro Sa Be Be Ch Ch Ri Sa Ar
\$ in 1 - Cas in 1 - P \$ in 1 - Cas in 1 - P \$ in 1 - Cas in 1 - S0 \$ in 1 - Cas in 1 - S0 \$ in 1 - Cas in 2 - P \$ in 1 - Cas in 2 - P \$ in 1 - Cas in 2 - P \$ in 1 - Cas in 2 - P \$ in 1 - Cas in 2 - P \$ in 1 - Cas in 2 - P \$ in 1 - Cas in 2 - Cas in 2 - P \$ in 1 - Cas in 2 - Cas in 2 - P \$ in 1 - Cas in 2 - Cas in 2 - P \$ in 1 - Cas in 2 - Cas in 2 - P \$ in 1 - Cas in 2 - Cas in 2 - P \$ in 1 - Cas in 2 - Cas in 2 - P \$ in 1 - Cas in 2 - Cas in 2 - P \$ in 1 - Cas in 2 - Cas in 2 - P \$ in 1 - Cas in 2 - Cas in 2 - P \$ in 1 - Cas in 2 - Cas in 2 - P \$ in 1 - Cas in 2 - Cas in 2 - P \$ in 1 - Cas in 2 - Cas in 2 - P \$ in 1 - Cas in 2 -	NI Ro Sa Be Jo Ch Ri Sa Ar
\$ int-Casimir. P \$ sint-Casimir. SD \$ sint-Casimir.	. NI . Ro . Ro . Sa . Be . Be . Be . Ch . Ri . Sa . Ri
\$ int-Casimir. P \$ int-Casimir. SD \$ int-Casimir	
Saint-Charles-Germandeville. SU Saint-Charles-Garnier, P Saint-Charles-Garnier, P Saint-Charles-Garnier, V Saint-Chrysostome, V Saint-Claude, SD Saint-Claude, SD Saint-Claude, SD	Ri Sa Ar Ch
Spint-Casimir, P Spint-Casimir, SD Spint-Casimir, SD Spint-Casimir, SD Spint-Casimir, SD Spint-Casimir, SD Spint-Casimir, SD Spint-Casimir, S	Ri Sa Ar Ch

asco hatford hatford olistic olistic olistic mouth mou	122
hefford	122
onaventure	231
oliette	561
erchères	1411
hicoutimi	342
oliette	561
mouski	1071
amouraska	581
apineau	942
an near	942
annt	102
rgenteuil	72
ac-Saint-lean-Ouest	672
rpenteu ( I	72
ouville	1121
ouville untingdon orchester orchester	502
	382
prohester	382
errebone	1332
ontmanny	871
erthier	192
ark i nongé	742
or cester or rebonne on teappy ask inongé digant le digant le digant le distribune livière du-loup tothi are livière du-loup tothi are livière du-loup tothi are livière du-loup distribune livière du-loup distribune du distribu	812
othinière	812 712
erchères	1411
ivière-du-Loup	1092
othinière	721
i e e i e nun i	832
ivière-du-loup	1101
herville	511
amouraska	581
'lslet	611
ac-Saint-Jean-Ouest	672
or theuf	992
rontenac	432
aint-Maurice	1192
aint-Hyacinthe	1172
erthier	192
ortneuf	992
hambly	252
ortpeuf	992
orchester	382
rome	242
latanédia	242 782
eauce	131
Orchester	382
Orchester	391
Charlevoix-Ouest	311
aint-Jean	1191
aint-Hyacinthe	1172
aint-Jean	1191
anaska	1441
aint-Maurice	1192
.ac-Saint-Jean-Est	652
émiscaminque	1292
Chambly	252
or feed of a set "Mayrice a set "May	171
fontcalm	852
Wolfe	1422
Bellechasse	171
Ortneuf	992
sellechasse Ortheuf Orthouf Icolet	992
(icolet	902
Rouville	1121
Rouville	1121
icolet Ouvrille Ouvri	1172
Bellechasse	172
ellechasse	172
loli ette	561
hicoutimi	342
Berthier	192
Pimoueki	1071
Caint-Huarintha	1172
Arthabarka	91
historian	321
hâteauguay Richmond	1051
Rivière-du-Loup	1101
Matapédia	782
матареста	102
xxiv	

## Census Divisions - Divisions de recensement and et Census Subdivisions - Subdivisions de recensement

PAGE

## Census Subdivisions (CSD) Subdivisions de recensement (SDR)

-S- (continued - suite)	
Saint-Cléophas. P	Joliette
Saint-Clet. SD	Soulanges
Saint-Colomban, P	Deux-Montagnes
Spints-Come. P	JOI 18178 561
Saint-Conetent V	Joi ette 561 Beauce 131 Laprairie 691
Saint-Cuthbert, P	Rerthier 192
Saint-Cyprien. P	Porchester 991
Saint-Cyprien, P	Napierville
Saint-Cyprien. SU	Rivière-du-Loup
Saint-Cyrille-de-Lessard, P	Niviere=du=Loup
Saint-Damase, P	Matapédia 782
Saint-Damage D	Colot-Hussiasha 1170
Saint-Damase, VL	Saint-Hyacinthe 1177 L'Islet 512
Saint-Damase-de-l'Islet, SD	L'Islet
Saint-Damien- P Saint-Damien-de-Buckland, P	Berthier
Saint-David-de-Falardeau, SD	1988   141   1988   142   1988   143   1988   144   1988
Saint-David-de-l'Auberivière, V	Lévis
Saint-Denis, P	Kamouraska
Saint-Denis, VL	
Saint-Dominique, VL	Mask nonge         /42           Bagot         102           Abitibi         41
Saint-Dominique-du-Rosaire, SD	Abit(b)
Saint-Donat. SD	Montcalm
Saint-Dunstan-du-Lac-Beauport, P	Québec
Saint-Edmond, SD	Usessec   U2    Matapédia   781     Lac-Saint-Jean-Duest   672     Drummond   412
Saint-Edmond-de-Grantham, P	Drummond
Saint-Edouard-de-Fabre, P	Témiscamingue
Saint-Edouard-de-Frampton, P	Napidrville
Saint-Edouard-de-Markingson CD	Lotbinière
Saint-Flie. P	Saint-Maurice
Saint-Élie-d'Drford, P	Sherhrooke 1241
Saint-Eloi, P	Rivière-du-Loup
Saint-Elphège, P	Yamaska 1441
Saint-Elzéar, SD Saint-Elzéar, SD	Bonaventure 231 Témiscouata 1311
	Beauce
Saint-Elzéar-de-Beauce, SD	Beauce 131
Saint-Émila VI	Dudhaa 1001
Saint-Ephrem-d'Upton, P	Bagot 02 Bagot 102 Bauce 131 Bauce 131
Saint-Ephrem-de-Beauce, P	Beauce
Saint-Ephrem-de-Iring, VL	Rivière-du-Loup
Saint-Esprit, P	Montra im
Saint-Étienne-de-Beaumont, P	Bellechasse
Saint-Etienne-de-Bolton, SD	Brome 242
Saint-Ctienne-de-Lauzon, Su	Lévis 701
Saint-Eugène, P	Saint-Maurice
Saint-Eugéne. SD	170   170
Saint-Eugène-de-Guigues, SD	Témiscamingue
Saint-Eugene-de-Ladriere, P	1072   Rimouski   1072   Témiscouata   1312
Saint-Eustacha V	Témiscouata
Saint-Évariste-de-Forsyth, SD	131   Deux-Montagnes   381   Frontenac   432
Saint-Fabien-de-Panet. P	Montmagny
Saint-Faustin, SD	Terrebonne
Saint-Félicien, V Saint-Félix-d'Otis, SD	Lac-Saint-Jean-Duest
Saint-Feliv-de-Dalouier SD	Chicoutimi
Saint-Félix-de-Valois. VL	Joliette
Saint-Ferréol-les-Neiges, SD	Dollatte
Saint-Fidèle-de-Mont-Murray, P	Charlevoix-Est
Saint-Flavien, P Saint-Flavien, VL	
	Lotbinière
***** ******** *** ********************	**************************************

Census Divisions - Divisions de recensement and et Census Subdivisions - Subdivisions de recensement

PAGE

## Census Subdivisions (CSD) Subdivisions de recensement (SDR)

## Corresponding Census Division Division de recensement correspondante

## -S- (continued - suite)

Saint-François, Île Driéans, P	Montmorency No. 2	891
Saint-François-d'Assise, P	Bonaventure	231
Saint-Francois-de-Beauce. SD		132
Color Francisco de la Britania di Color Color CO	V	871
saint-françois-de-la-kiviere-du-sud, su	MOII thagily	
Saint-Francois-de-Pabos, SD	Gaspe-tst	452
Coint-Erapania-do-Calas CD	Region Re	681
saint riengois de saies, so	Lac saint sean seest	
Saint-Francois-du-Lac. P	Yamaska	1442
Saint-Francois-du-Lac VI	Yamaska Yamaska	1442
oci i i i i i i i i i i i i i i i i i i	P. C.	132
Saint-François-Duest, SD	Deauce	132
Saint-Francois-Xavier-de-Batiscan, P	Champiain	272
Colot-Francis Vanis de Barretta B	District	1051
Saint-François-Aavier-de-Brompton, P	Ki Chmond	
Saint-Francois-Xavier-de-la-Petite-Rivière, P		311
foliator Francisco Vanction de Wilson CD	Philipped and and and and and and and and and an	1101
saint-François-Advier-de-Viger, SD	Kiviere de Coop	
Saint-François-Xavier-des-Hauteurs, P	Kimouski	1072
Spine-Erédérin D	Resuce	132
34111 11404116	Chicoutimi	342
SaintaGabriol SD	Rimouski	1072
38 III 080 III 0		201
5aint-Gadriel, V	Dertnier	
Saint-Gahriel-de-Brandon P	Rerthier	201
	0.15	1021
saint-dabirer-de-varcartier, so	deper	
Saint-Gabriel-Lallemant. SD	Kamouraska	582
Saint-Gadan P	Namouraska Frontenac Lac-Saint-Jean-Est	432
Value 00000011	1 - F-1-1 I F-1	661
Saint-Gedeon, SU	Lac-Saint-Jean-tst	
		441
		132
Saint-Georges, V	Deauce	132
Saint-Georges, VL	Champlain	272
Side in Contract of Contract D	Pivi Argadual oug	1102
saint-beorges-be-cacouna, r	Mixing as rook	1100
Saint-Georges-de-Cecouna, VL	KIVIERE-DU-LOUP	1102
Saint-Georges-de-Clarenceville SD	Missisonoi	832
Color	Beauto	1051
Saint-Georges-de-Windsor, Ul	Kichmond	1051
Saint-Georges-de-Windsor, VL	Richmond	1052
Saint-George-Fet P	Reauce	132
Saint-Georges-Duest, V	Beauce	132
Saint-Georges-Duest, v	peace	
Saint-Gérard, VL	Wolfe	1422
Saint-Gérard-des-Laurentides, P	Wolfe Saint-Maurice	1201
Saint-Gárard-Maintle D	Yamaska L'Assomption	1442
saille delaid majeria.	amage	602
Saint-Gérard-Majella. P	L Assomption	002
Saint-Germain, P	Kamouraska	582
Saint-Cormain-do-Crantham D	Namouraska Drummond Drummond	412
Saint Deimain de Orantilam, F	D	412
Saint-bermain-de-brantnam, VL	Drummond	-14
Saint-Gilbert, P		992
Spint-Cilles P	Lotbinière	721
		1312
Saint-Godard-de-Lejeune, SD	Tem:scouata	1311
Saint-Godefroi, CT	Bonaventure	231
Saint-Gréonire-de-Greenlay VI	Richmond	1052
CalataCatanian In-Canad B	Nichmone Iberville Yanaska Yanaska Teniscamingue	511
Saint-olegotie-le-oland, F	The state of the s	7 : : :
Saint-Guillaume, P	Yamaska	144
Saint-Guillaume, VI	Yanaska	144
	71-1	120
Saint-Guillaume-de-Granada, SD	Teniscamingue	130
Saint-Guy. SD	Rimouski	1077
SaintaHonri SD	Laute	701
Para-Harrison Tariffe PR	Lancon late lana-Est	661
Seint-menti-de-faillon, SU	Lac-saint-Jean-CST	001
Saint-Herménégilde, SD	Stanstead	126
Saint-Hilaire-de-Dorset P	Frontenac	441
Paladillara B	Rimousk Lea-Saint-Jean-Est Stanstead Frontansia	312
saint-milarion, P	CHAITEVOIX-DBEST	104
Saint-Hippolyte, P	Terrebonne	134
Saint-Honoré, P	Beauce	141
Saint-Honord SD	Beauce Témiscouata	1313
abilit illinoite, ap	Tem Scoute	342
Saint-Honore, Su	Chicoutimi	342
Saint-Hubert, P	Rivière-du-Loup	110
Coint-Hubort V	Chambly	252
Saint-Hugues, SD	Bagot	102
Saint-Huarinthe V	Saint-Hyacinthe	118
for the land of th	foliately as aske	118
Saint-nyacinthe-le-confesseur. P	Saint myacinine	201
Saint-Ignace-de-Loyola, P	Berthier	201
Saint-lonace-de-Stanbridge, P	Missisquoi	832
Callada I dada B	Bagot Saint-Hyacinthe Saint-Hyacinthe Berthier Missisyuoi	301
saint-ilenee, r	Dorchester	201
	Laprairie	691
Catalana M	Dorohontor	391
301Ht-1810010. TC	Diringolal	200
Saint-Isidore-d'Auckland, SD	Compton	362
Saint-Jacques, P		
Saint-league VI	Montcalm	861
40111 A004000 LF	Abitibi	42
Saint-Jacques-de-Dupuy, SD	ADITIDI	~4
		91
Saint-Jacques-de-Leeds, SD	Mégantic	812
Saint-lacquer-de-Perieville P	Lothinière	721
Color because to Malana to Consense D	Managara	791
Saint-Jacques-le-Majeur-de-CausapsCal, P	Mégantic Lotbinére Matapédia Wolfe	131
	#OITE	146

### Census Divisions - Divisions de recensement and et Census Subdivisions - Subdivisions de recensement

PAGE

### Census Subdivisions (CSD) Subdivisions de recensement (SDR)

## Corresponding Census Division Division de recensement correspondante

# -S- (continued - suite) Saint-Jacobes - le-Minaur P Saint-Janvier - der John SD Saint-Janvier - der Michael P Saint-Janvier - der Michael P Saint-Janvier - der Michael P Saint-Janvier - der John SD Saint-Janvier - der Michael V Saint-Janvier - der Michael V Saint-Janvier - der Bourge - V Saint-Janvier - der Lande - P Abitibi Lotbinière Montmoreny No. 2 Châteaguay 250 Châteaguay 250 Mégant (a 251 Saint-Jan-de-Cherbourg P Saint-Jan-de-Cherbour Saint-Jean-de-la-Lande. P Saint-Jean-de-la-Lande. SD 1431 42 90 911 Bagot ..... Saint-lippor | Parameter | Saint-lippor | Parameter | Montmorency No. 1 Kamouraska Charlevoix-Duest

Census Divisions - Divisions de recensement

Census Subdivisions - Subdivisions de recensement

PAGE

## Census Subdivisions (CSD) Subdivisions de recensement (SDR)

## Corresponding Census Division Division de recensement correspondante

# Saint-Louis-de-Pintendre, P Saint-Louis-du-Ha! Ha!, P Saint-Luc. P MSaint-Luc. P 0 Saint-tuc P Saint-tucien P Saint-tuc Saint-Marcel F Saint-Marcel SU Saint-Marcel SU Saint-Marcel Super, F Saint-Marcel Super, R Saint-Marcel Super, R Saint-Marcel Super, R Saint-Marcel Super, Supe Seint Mathieu. P Seint Mathieu. S Seint Mathieu. de-Blowi | le. SS Seint Mathieu. de-Rlow. P Saint-Maurice, P Saint-Maurice, partie Baie-Obaoca,UNO saint-Maurice, partie Baie-Obacca.UMO Saint-Maurice, partie Lac-Atonappehikan.UMO saint-Maurice, partie Lac-Obereyns.UMO Saint-Maurice, partie Lac-Minaki, UMO Saint-Maurice, partie Lac-Minaki, UMO Saint-Maurice, partie Saint-Maurice, partie Lac-Minaki, IUM Saint-Maurice, partie Lac-Minaki, IUM Saint-Maurice, partie Lac-Maphibi, IUM Saint-Maurice, partie Richard, IUM Saint-Maurice, partie Rivière-de-la-Savane, IUM Saint-Maurice, partie Rivière-de-la-Savane, IUM Saint-Maurice, bartie Rivière-de-la-Savane, IUM Saint-Maurice, Saint-Mauric Saint-Methode-de-Frontenac, SD Saint-Michel, P Saint-Methode-de-rontemac. 3U saint-Michael ... Saint-Modeste, P Saint-Moise, P Saint-Marcisse P Saint-Marcisse P Saint-Marcisse de-Bearivege P Saint-Marcisse de-Bearivege P Saint-Marcisse de-Genne P Saint-Marcis en de-Conchester P Saint-Marcis en de-Corchester P Saint-Nazaire-ce-uorchester P Saint-Nicephore. P Saint-Nicephore. SO Saint-Nicolas. V Saint-Nodl. VL Saint-Norbert P Saint-Norbert-d'Arthabaska P saint-Norbert-d'Arthabaska. P. Saint-Norbert-de-Mont-Brun. SO. Saint-Grave-de-Mont-Brun. SO. Saint-Grave-de-Mails. P. Saint-Glave-d'Audis. P. Saint-Glave-d'Audis. P. Saint-Glave-P.

Saint-Omer. SO Saint-Omesimerd'ixworth. P Saint-Qurs. P d'Ixworth. P

Saint-Pascol
Saint-Pascol
Saint-Pascol
Saint-Patrice-de-Baurivage, SO
Saint-Patrice-de-la-Riviere-du-Loup. P
Saint-Patrice-de-Sherrington. P
Saint-Patrice-de-Sherrington. P

Saint-Ours, V Saint-Pacôme, SO Saint-Pamphile, V Saint-Pascal, SO Saint-Pascal, V -S- (continued - suite)

.évis	702
fem scouata fatane	1312
Matane	771
Orchester	392 281
namplain	1191
lor chester hamplain saint-Jean Drummond	421
rontenac	441
_ac-Saint-Jean-Duest	681
deliechasse	421
Jorchester	392
J'ummond Tontsead Grant-Dust Bel lechase Jummond Charles Lichal lechase Lichal le	322
Compton	. 362 . 1031
Kichelieu	612
Rimouski	1081
Abitibi	42
Portneuf	1001
Tèmi scousta Verchères	1411
Saint-Maurice Abitibi	. 1201 . 51
ADITIDI	. 692
Laprairie Varchères Stanstead	. 1411
Stanstead	. 1271
Rimouski Champlain	
Saint-Maurice	1201
Saint-Maurice Saint-Maurice Saint-Maurice	. 1201
Saint-Maurice	. 1202
Saint-Maurice	. 1202
Saint-Maurice	1202
Saint-Maurice	. 1202
Saint-Maurice	. 1202
Saint-Maurice	. 462
Sa n't-Mauri de Saint-Mauri de Saint-Mauri de Saint-Mauri de Saint-Mauri de Saint-Mauri de Saint-Mauri de Gaspé-Ouest (incost)	. 1081
Frontenac Bellechasse	. 441
Nanierville	. 892
Napierville Yanaska	. 1451
Rouville Berthier	. 1122
Derthier	. 1321
Rivière-du-Loup	. 1102
Rivière-du-Loup Matapédia	. 791
Champlain	. 281 . 722
Na spice s Champlain Lotbinière Kimouski	1081
Oorchester	. 392
Our chester Bellechasse Orummond Levis	. 421
l évi s	. 702
Matapédia Berthier	. 791
Berthier	. 201
Dertmer Arthabaska Abitibi	. 51
Lotbinière Matane	. 722
Matane	. 771
Dorchester	. 392
uorcnester Bonaventure L'Islet	. 612
Richelieu Richelieu	. 1032
Richelieu	. 1032
Kamouraska L'Islet	. 582 . 612
Kamouraska	
Kamouraska	- 591
Lotbinière	. 722
Rivière-du-Loup Napierville	. 892
Joliette	. 562

Census Divisions - Divisions de recensement and et
Census Subdivisions - Subdivisions de recensement

PAGE

### Census Subdivisions (CSD) Subdivisions de recensement (SDR)

-S- (continued - suite)	
-5- (continued - suite)	
Saint-Paulin, P	Maskinongė
Saint-Paulin, VL	Maskinongé
Saint-Paul-d Abbotsford, P	Rouville 112;
Saint-Paul-de-l'ile-auv-Noiv P	Colot-loss 322
Saint-Paul-de-la-Croix. P	Masi Fronce   75
Saint-Paul-du-Nord, SD	Saguenay
Saint-Philemon, P	Bellechasse
Saint-Philippe, P	Beauce 142 Laprairie 582 Kamouraska 591
Saint-Philippe-de-Néri, P	Kamouraska
Saint-Pie, P	Kamouraska   591
Saint-Pierre V	Dagot 111
Saint-Pierre, VL	lie-de-Montréal 541 Joirette 562
Saint-Pierre, 11e Orléans, P	
Saint-Pierre-Baptiste, P	Mégantic
Saint-Pierre-de-Lamy, SD	Beauce
Saint-Pierre-de-la-Rivière-du-Sud, P	Montmagny
Saint-Pierre-de-Sorel, P	Richelieu
Saint-Pierre-de-Veronne-a-Pike-Kiver, SU	Missisquoi 841
Saint-Pierre-les-Becquets, P	Missisquo
Saint-Pie-de-Guire, P	Yahaska
Saint-Placide, P	Deux-Montagnes
Saint-Polycarpe, P	Deux-Montagnes
Saint-Polycarpe, VL	Deux-Montagnes   381
Saint-Prime, SD	Lac-Saint-Jean-Ouest
Saint-Prosper SD	Champlain   Seliminary   Seli
Saint-Raphaël, P	Beliechasse
Saint-Raphaël, VL	Bellechasse
Saint-Raphaél-d'Albertville, P	Matapédia
Saint-Raphaël-Partie-Sud. P	Ile-de-Montréal 541
Saint-Redempteur, V	Portneuf         100           Lévis         702           Mapierville         901           Arthabaska         91           Beauce         142
Saint-Rémi-de-Tingwick, P	Napierville 9D1
Saint-René, P	Beauce
Series de Matane, So	Matane
Saint-Robert-Bellarmin, SD	Frontenac 1032
Saint-Roch-de-l'Achigan, P	L'Assomption
Saint-Roch-de-Mékinac, P	Richelleu   1033   Fontenac   441   141
Saint-Roch-des-Aulnaies SD	Richelieu
Saint-Rosaire, P	Lévis
SaintaSamuel B	
Saint-Sauveur, P	Terrebonne
Saint-Sauveur-des-Monts, VL	1212   1212
Saint-Sébastien, SD	Herrebone
	142   Chemplain   282   Bonaventure   232
Saint-Simeon, P	Bonaventure   232
Saint-Siméon, VL	Charlevoix-Est
Saint-Simon D	Rimouski
Saint-Stanislas-da-Knetke P	Lac-Saint-Jean-Uuest 682
	172   172   173   174   175
Saint-Théodore-d'Acton, P	Bagot

Census Divisions - Divisions de recensement and et Census Subdivisions - Subdivisions de recensement

PAGE

## Census Subdivisions (CSD) Subdivisions de recensement (SDR)

-S- (continued - suite)		
Saint-Théophile, SD	Beauce 1	151
		62
Calet-Thomased Apula D	Saint-Hyacinthe	. 181
Colet-Thomas-do-Dierroville D	Yamaska	451
Calaba Thomas and I duma CD	Joliette	:82
Calas-Thurling D	Portneuf	1001
Calas-Timoshdo D	Portneut Beauharnois	62
Calas-Timoshdo VI	Beauharnois	62
Calas-Tisa D	Champlain 2	:82
Calas-Tisa V	Champlain Montmorency No. 1 Portneut	182
Saint Tite. C.	Montmorency No. 1	182
Saint little des Cops. SD	Portneuf	1002
Calas-IIIs ia VI	Matane	771
58 NT-UITIC, VL	Matane	771
Saint of the de metallet	Charlevoix-Ouest	312
Callandina Danies D	Matane	322
Saint-Ordain-Frenier, F	Saint-lean	1191
581H1-Valentin, F	Arthabaska	32
58111-Vallete, 50	Rieguski	1082
Color-Valle (see de-Millage CT	Arthabaska Rimouski Shefford	1222
CalataVallier D	Shellechasse Bellechasse	181
581H1-Y8111W1, F	Bellechasse	182
Co. at Wasset de Hereford D	Compton	362
Saint-venant-ue'Netetoro, F	Rerthier	202
Saint-viateur, F	Bellechasse Compton Berthier Beauce	151
Sellit-Victor, VCCD	Beauce	151
Saint-victor-se-illing, so	Nicolet	912
Saint-Wencesias, so	Beauce Nicolet Bicolet	912
5aint-wencesias, v	Beauce	151
Saint*Zacnarie, VL	Berthier	202
53int*Zenon, P	Matanádia	792
Saint-Zenon-ou-Lac-numqui. P	Berthier Matapédia Yamaska Soulanges	1451
Calada Tablana VI	Soulanges	1251
Calaba-Adhla V	Terrebonne	1342
Calaba-Acatha D	lothinière	731
Calaba-Assaba D	Terrebonne	1342
Spinte-Agathe, Vi	Terrebonne Terrebonne	731
Soloto-Acothoudos-Monte V	Terrebonne	1342
Sainte-Agathe-des-Monts, v	Terrehonne	1342
Sainte-Againe-Suu, VL	Charleyoix-Est	302
Sainte-Agnes. P	Maskingnok	751
Sainte-Angele, P	Rimouski	1082
Cointe Angéle de Mérici VI	Rimouski	1082
SpinterAngele-de-Monnoir P	Rouville	1122
Spinte Angele de Homorri	Papineau	951
Cointe-Anne-d'Yemechiche P	Saint-Maurice	1211
Calata-Anna-da-Basuará V	Montmorency No. 1	882
Cointe-Annorde-Rellevue V	[le-de-Montréa]	542
Cointe Anno de De Tertei I	Shefford	1222
Calata-Anna-da-la-Pérada P	Changlain	282
CointerAnne de la Peretière P	Kanouraska	591
Calato-Anne-de-la-Pointe-au-Père P	Rimouski	1082
Sainte-Anne-de-Portneuf, SO	Saguenay	1162
Sainte-Anne-de-Sabrevois, P	Ler rebonne Ter rebonne Char levo is-fet Rinous I	512
Sainte-Anne-de-Sorol P	Richelieu	1032
Sainte-Anne-des-Lacs P	Terrebonne	1342
Sainte-Anne-des-Monts, V	Saguna'	462
Sainte-Anne-des-Plaines, P	. Terrebonne	1351
Sainte-Anne-du-Lac. SO	Labelle	642
Sainte-Anne-du-Lac. VL	Label Ie Mégantic Arthabaska Montmagny Beauce	821
Sainte-Anne-du-Sault, P	Arthabaska	92
Sainte-Anniline-de-Patton, P	Montmagny	872
Sainte-Aurélia SD	Beauce	151
Sainte-Barbe, P	Huntingdon	502
Sainte-Béatriv P	. dolliette	571
Sainte-Blandine P	Rimouski	1082
Sainte-Brigide-d'Iberville, SD	. Iberville	512
Sainte-Brigitte-de-Laval P	. Montmorency No. 1	882
Sainte-Brigitte-des-Saults, P	. Nicolet	912
Sainte-Catherine, V	. Laprairie	692
Sainte-Catherine-de-Hatley, SD	. Stanstead	1271
Sainte-Catherine-de-La-Jacques-Cartier, SD	. Portneuf	1002
Calaba-Cha landon burard P	Nicolet	912
Sainte-Cecile-de-Milton CI	. Shelford	1222
Sainte-Pácile-de-Whitton SD	. Frontenac	442
Cainta-Christina P	Huntingdon Joliette Finouski Montagrany Montagrany Micolet Lucylari Micolet Lucylari Micolet Lucylari Micolet Sheftod Fortneet Micolet Sheftod	1002
		112
Sainte-Curiatine, F	. Dorchester	401
same crane. Su		

and of Census Subdivisions - Subdivisions de recensement

PAGE

1091 792

542

1091 872

1401

1351

152

118

1401

291

322

921

921 109

02

891 732

401

Rouville Saint-Hyacinthe Montceln Yaudreuil

Chemplein Deux-Montagnes

Châteauguay Joliette

Nicolet Lac-Saint-Jean-Est

Matane ..... Matane
Noting No. 2
Lothinker
Rivier du-Toup
Bagot
Bagot

571 901

... 1351 1182

### Census Subdivisions (CSD) uhdivisions de recensement (SDR)

-S- (continued - suite)

sentermeretainne, P Sainte-Marthe, SD Sainte-Marthe, SD Sainte-Marthe, SD Sainte-Martine, P Sainte-Martine, P Sainte-Martine, P

Sainte-Monique, SD Sainte-Monique, YL Sainte-Ddile-sur-Rimouski, P Sainte-Paule, SD Sainte-Perpètue, P

Sainte-Perpétue, P Sainte-Perpétue, SD '...

Sainte-Percolle. SU
Sainte-Priconille. VL
Sainte-Philomène-de-Fortierville. P
Sainte-Praxède. P
Sainte-Rita. SD

Sainte-Rosalie, P Sainte-Rosalie, VL Sainte-Rosalewatford, SD

Sainte-Monique, P

Sainte-Monique, SD

## Corresponding Census Division

## Sainte-Clothilde-de-Châteauguay, P. Châteauguay Sainte-Clothilde-de-Morton, P. Arthabaska Sainte-Clothilde-de-Morton, VL. Arthabaska Sainte-Clothilde-de-Beauce. SD. Beauce Beauce Lotbinière Sainte-Cols. P Sainte-Cols. V Sainte-Cols. V Sainte-Cols. V Sainte-Einzel V Sainte-Cols. S Sainte-Einzel S Sainte-Ein Sainte-Croix, P Sainte-Croix, VL Lotbinière Compton Arthbobala Joliette Lotbinière Nicolet Micolet Micolet Ricolet Compton .. Arthabaska Sainte-Flavie, P Sainte-Florence, SD Sainte-forence, SD Sainte-forence, SD Sainte-forence, SD Sainte-forence, SD Sainte-forence, SD Sainte-Genevieve, SD Sainte-Genevieve, SD Sainte-Genevieve, Ge-Batissan, P Sainte-Genevieve, Gelleve, SD Sainte-Genevieve, Gelleve, SD Sainte-Genevieve, SD Sainte-Genevi Québec Rivière-du-Loup Rivier du-Loup Lothinière | In-de-Montréal | Berthier Borthier Abitthi Bonaventure Abitthi Bonaventure Abitthi Lac-Saint-Lea-Duest Aamour ackae Sainte-Hèlène. P Sainte-Hèlène de-Bease. SD Sainte-Hèlène de-Bease. SD Sainte-Hèlène de-Bease. SI Sainte-Hèlène de-Bease. SI Sainte-Hèlène de-Bease. SI Sainte-Jeanne d'Arc. P Sainte-Jeanne de-Beautegard. SD Sainte-Jeanne de-Beautegard. SD Sainte-Jeanne de-Beautegard. SD Sainte-Hedwidge, P Laris Asis II Borchester Metadodia wartenste Matspedia Matspedia Lac-Saint-Gen-Duest Port need Verchers Montpali Vaudreuil L'Islet Rimouski dente-Luce. P Sante-Luce. S Sante-Macle ine. V Sante-Macle ine. S Sant Montmagny Terrebonne Saint-Myscinthe Gaspé-Duest Vaudreuil Joliette Dorchester Matapédia Terrebonne Beauce Nicolet

## Census Divisions - Divisions de recensement

and et Census Subdivisions - Subdivisions de recensement

PAGE

### Census Subdivisions (CSD) Corresponding Census Division Subdivisions de recensement (SDR) Division de recensement correspondante -\$- (continued - suite) Sainte-Rose-du-Nord. P ..... Sainte-Rose du-Nord, P Sainte-Rose du-Nord, P Sainte-Sabine, P Sainte-Sabine, P Sainte-Sabine, S Sainte-Sabine, P Bellechasse Missisquoi Arthabaska 182 92 Mégantic ..... Terrebonne .... Nicolet ...... Champlain ..... Sainte-Sporte-Sp 1351 nteuvit | Chample in | Chample 291 491 752 Mask inonge Label le Ar thabaska Richel ieu Beauce Beauce 101 152 Beauhernois Territolre-du-Nouveau-Ouébec Saguenay Compton Matapédia Wolfe Beauharnois 1162 Matapédia Territoire-du-Nouveau-Québec Territoire-du-Nouveau-Québec Compton Dorchester Saysdec, SU Schefferville, V Schefferville, VK Scotstom, V Scott VI Scott VI Schefferville, VK 1381 Scotsom V Scotsom V Senetere P Senetere P Senetere S Senetere V Senetere S Se | Compton | Properties | Proper 402 51 52 542 Saguenay Portneuf 291 972 Pontiac Pontiac Shefford Beauce 152 Sherbrooke Bonaventure 232 Chicoutimi Richmond Québec Richelieu Missisquoi 1041 Missisquoi Missisquoi Stanstead Stanstead 841 d ..... Québec Frontenac 442 Wolfe ...... Shefford ... 1431 | Stuke| y Sud | Substitute | S Shefford Papineau 951 Abitibi Brome -T-Taché, CT Tadoussac. VL Taschereau, SD Saguenay Abitibi Abitibi Taschereau VL Taschereau-Fortier SD Dorchester Territoire-du-Nouveau-Québec 402 Tasiujaq. VN Temiscamina. V Temissaming V Permissamingue partie Lac-Granet UND Temissamingue partie Rapide des-Cédres UND Temissamingue partie Rivier-Kipawa UND Temissamingue partie Rivier-Kipawa UND Temissamingue, partie Roulier UND Temissamingue Temiscamingue Temiscamingue 130 Témiscamingue Temiscamingue 1301 13D Témiscamingue Vaudreuil Terrebonne

# Profiles - Profils Geographic Index - Index géographique

## Census Divisions - Divisions de recensement and et Census Subdivisions - Subdivisions de recensement

PAGE

Census Subdivisions (CSD) Subdivisions de recensement (SDR)	Corresponding Census Division Division de recensement correspondante
-T- (continued - suite)	
Territore de Nouveau-Oubbec, par le Lec-Vacher JNO Erritore de Nouveau-Oubbec, par le Lec-Vacher JNO Erritore de Nouveau-Oubbec, P Baire Phistore JNO Enteror Par III-Sad CT Enteror Pa	Territorie-du-Nouveau-Oudebe
-U- Ulverton, SD	Drymmond 421
Upton, VL	Bagot
-V-	
Valcart V  Valcart V  Val-Barros SD V V  Val-Barros SD V	Sheford   123
-w-	
Warmick, CT Washaganish, R Washaganish, V Washaganish, V Washaganish, V Washaganish, V Washanish, V Washanish, R Washanish	Pont Isa         972           Shel for d         123           At thabaska         100           Far thabaska         101           Insert for Ire-du-Houveau-Outbee         138           Insert for Ire-du-Houveau-Outbee         138           Insert for Ire-du-Houveau-Outbee         138           Insert for Ire-du-Houveau-Outbee         138           Shel for d         123           Combins         371           Wolf e         132

Profiles - Profils Geographic Index - Index géographique

Census Divisions - Divisions de recensement

# and et Census Subdivisions - Subdivisions de recensement

Census Subdivisions (CSD) Subdivisions de recensement	(SDR)	Corresponding Census Division Division de recensement correspondante
	W- (continued - suite)	
Wenindji, VC Wentworth, CI Wentworth-Bard, SD Wentworth-Bard, SD Wentworth-Bard, SD Wentworth-Bard, SD Wentworth-Bard, SD Wentworth, V Westmount, V Wentworth, SP Wentwort		Terr for red - Nouveau-Outdoor

 Yamachiche, VL
 Spint-Maurice
 1212

 Yamaska, VL
 Yamaska
 1451

 Yamaska, VL
 Yamaska
 1451

 Yamaska, VL
 Yamaska
 1451

94-110 94-110

**TABLE** 

TABLEAU



Selected Characteristics for Census Divisions and Census Subdivisions, 1986 Census

Certaines caractéristiques des divisions de recensement et subdivisions de recensement, recensement de 1986

		CANADA †	Quebac - Québec †	Abitibi	Abitibi, partie Lac- 8ousquet,UNO	Abitibi, partie Lac- Chicobi,UNO	Abitibi, partie Lac- Daspinassy,UNO
	Characteristics						
No.			PROVINCE	CD/DR			
	POPULATION CHARACTERISTICS						
1.	Total population (including institutional residents)	25.309.330	5,532,450	94,410	20	235	245
2	Total population (non-institutional) (1)	25,000,000	6, 454, 485	93,635	111	270	230
•	by home language	25,022,010	0,101,100			"	
3. 4.		23,852,335 15,595,540	5,174,050 575,050	91,365 1,910		270	230
5.	English. french Non-official languages	5.798.470	5,223,370	87,375		270	225
6. 7.	Non-official languages	1,458,325 271,835	274,540 82,555	2,085		1 :	1 :
8.	Greek	72,550	30,880	"-			
9.	Spenish	55,765 105,420	19,435 18,250	20	i	:	
11.	Portuguese Chinese	230,480	15,335	20	1		-
12	Other languages	732,280 1,159,670	108, 195 280, 425	2,035 2,270		:	5
	by official language			780	l .		
14.	English only	16,716,900 3,957,730	359,065 3,808,550	73.955		250	205
16.	French only.  Both English and French.  Neither English nor French.	4,056,160 291,215	2,226,750 50,115	18,420 485		10	25
18.	by athnic origin	18,035,660	5,010,010	80.515	ŀ	270	230
19.	Single origins. Sritish (2) French (3)	5,332,720	319,550	1,820			
20.	French (3)	6,093,165 709,590	5,015,565 163,880	84,785 50		270	230
22.	Jewish Aboriginal peoples	245.855	81,195	15		-	
23.	Aboriginal peoples	373,265 143,785	49,320 47,445	2,880			1 :
25.	Greek.	174,970	37,420	20	1		
26. 27.	Other single origins. Multiple origins (4)	3,952,315 5,985,340	295,635 444,480	1,045 3,020			5
28.	by citizenship Canadian citizenship (5)	23,997,710	6,334,060	93,355		270	230
29	Citizenship other than Canadian (6)	1,024,300	120,430	280			5
30.	by place of birth Non-immigrant population (7)	21,113,855	5,927,350	92,345		270	230
31.		17.832.655	5,552,580	88,800		250	230
32.	Immigrant population United Statas of America. Other Americas (8)	3,908,150 282,025	527,135 34,750	1,290	1		1 :
34.	Other Americas (8)	341.235	72,410	110	i	1 :	1 :
35 38	United Kingdom	793,075 1,542,020	31,990 255,990	35 660			
37.	Africa	114,415	34,975	70	Į.	:	
38. 39.	Asia. Other (10)	592,500 42,780	83,845 3,075	130		:	5
40.	Total immigrant populationby period of immigration	3,908,150	527,135	1,290			5
41.	Refore 1946	405,300	38,670	250	1		1 -
42.	1945 - 1955. 1957 - 1977.	1,557,555	210,835 151,475	495 300	1		
44.	1978 - 1982. 1983 - 1986 (11).	481,885	74,690 41,465	130 110		1 :	
\ <sup>45</sup>	by age at inmigration	243,700	41,465	110			
46.	0 - 4 years	571,475	70,615	300	1	-	-
47. 48.	5 - 19 years 20 years and over	1,097,410 2,239,265	140,930 315,590	290 700		:	5
49.	Total population 5 years and overby mobility status	23, 189, 245	5,017,415	85,540		250	185
50.	Non-movers	13,053,240 10,135,005	3,549,040 2,468,375	50,365 35,175	1	190	110
52.		5,622,150	1,422,250	20,205	į.	55	20
53.	Migrants (13). From same census division.	4,513,855	1,048,115	14,975 6,430	i	5 5	55 15
54.		980,240 2,145,215	254,745 542,015	7.275	1		15
56.	From different province	924,490	66,915	1,080		-	25
57.	From outside Canada	463,905	72,440	190	1	1 .	1

See note (s) and footnote (s) on foldout at and of publication

Abitibi, partie Lac- Ouparquet, UNO	Abitibi. partie Lac- Fouillac,UNO	Abitibi, partie Lac- Surimau,UNO	Abitibi, partie Matchi- Manitou.UNO	Abitibi, partie Obedjiwan,UNO	Abitibi, partie Oeil-du-Nord, UNO	Cerectériatiques	
							N.
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION	ı
	90	-	250	75		Population totals (y compris les pensionnaires d'institution)	1.
XXX	95	XXX	210	50	XXX	d'institution) (1)	2.
	95		200	50		selon la langue pariée à la naison Réponses uniques	3.
	95		200	45			5.
			:			français. Langues non officielles. Italien.	7
	:		:	:		Grec Espagnol	8.
	:		l :	:		Por tuga is	10.
	:		5		1	Chinois Autres langues	12
						Réponses multiples	13.
		1				selon la langue officialle Anglais seulanent	14.
	90 10	1	155 50	35 15	1	Français seulement	15.
	-	1	1			Ni l'anglais ni le français	17
	95		210	45		selon l'origine ethnique Origines uniques	١
	95	1		-			18 19
		1	200	45		Français (3) [talien	20.
	:	ł		:		Julif. Autochtones	22.
	:		1 :	l :	-	Grec. Noir.	24.
				:	l	Autres originas uniques	26.
			1	· •		Origines multiples (4)	27.
	95		205	50	1	selon la citoyenneté Citoyenneté canadienne(5)	28
			5			Citoyenneté autre que canadienne (61	29
	95	1	205	50		selon le lieu de neissence Population non immigrante(7)	30
	95	İ	200	40	1	Née dans la province de résidance Population immigrante	31.
	:	1	5	:			
	:	1	:	:	1	Autres Amériques (8) Royaume-Uni Autres Europes (9)	34. 35.
							36.
		l	:	:	]	Asie. Autres (10)	38. 39
		1	5		1	Population implorants totals	40.
				Ι.	1	seion is période d'immigration Avant 1945.	41
			:	:	1	1946 - 1966	42
	:			:	1	1967 - 1977	43. 44.
			5			1983 - 1986 (11)	45.
						selon l'âge à l'innigration 0 - 4 ans	46.
	:		:	:		5 - 19 ans. 20 ans et plus.	47.
	90		200				
				45		Population totale de 5 ans at plusselon la nobilité	49.
8	40 45		125 70	5 45		Personnes n'ayant pas déménagé Personnes ayant déménagé	50
	25 20		10 65	20 20		Non-migrants (12) Higrants (13)	52. 53.
	20	l	20 25	5 15		De la même division de reconsement	54.
	"		25	19		0e la même province. 0'une province différente	55. 56.
	٠.				1	0e l'extérieur du Canada	57

		CANADA †	Quebec +	Abitibi	Abitibi, partia lac- Bousquat,UNO	Abitibi, partie lac- Chicobi,UNO	Abitibi, partie Lac- Despinassy,UNG
	Cherecteristics						
No.			PROVINCE	CD/DR			
	POPULATION CHARACTERISTICS (continued)						
1.	Total population 15 years and over	19,534,100	5,114,990	69,285	XXX	200	155
2.	by highast lavel of schooling Less than Grade 9 (14)	3,393,725	1,223,120	21,230		100	15
3.	Grades 9-13 - Hithout secondary certificate	5,321,230	1,013,365	18,015		30	85
4. 5.	- With secondary certificate Trades certificate or diploma	2,511,220 601,500	803,690 213,910	9,250 4,070		20 10	15 25
6.	Other non-university education only(15) - Without certificate	1,335,720	391,415	3,855			10
7. 8. 9.	- With certificate(16)	2,853,570 1,738,665 1,878,480	654,525 375,555 439,410	6,850 3,040 2,955		30 - 10	5
	by sex and major field of study						
10.	Meles with postsecondary(18) qualifications Educational, recreational and counselling	3,305,295	835,340	8,420		30	20
11. 12.	services. Fina and applied arts	168,385 114,100	46,425 33,095	720 145			:
13.	Humanities and related fields	185,790	54,220	355			
14. 15.	Social sciences and related fields	271,350 518,390	55,290 148,445	455 1,025		5	5
16. 17.	sciences/technologies. Engineering and applied sciences Engineering and applied science	169,485 210,245	39,810 46,415	320 315		5 -	1
18.	technologies and trades	1,377,330	317,770 36,705	4,460 345		30	20
20.	Mathematics and physical sciences	143,290 11,665	40,050 7,100	245 35		:	:
22.	Females with postsecondary(18) qualifications. Educational, recreational and counselling	2,958,885	750,220	7,805		10	10
23. 24.	services	461,300 244,560	126,240 52,450	1,855 715		5	:
25. 26.	Humanities and related fields	220,965 233,580	64,325	430 525			
27.	Commerce, management and business admin	889,090	58,970 227,800	2,215		5	10
28. 29.	sciences/technologies Enginaering and applied sciences Enginaering and applied science	140,050 14,840	38,385 3,630	530 15		:	:
30.	technologies and trades	100,755 583,595	24,390 121,595	170 1,315		1 :	1 :
32	Mathematics and physical sciences	59,645 10,485	15,865 6,565	75 65		:	:
34.	by labour force activity Malas - 15 years and over	9.606.255	2.482.405	35.345		105	80
35.	In the labour force	7,441,170	1,864,440	26,345		90	75
36.	Employad. Unemployad.	5,724,210 715,950	1,640,835 223,605	21,870 4,475		90	65
38.	Participation rate	77.5	75.1	74.5	1	85.7 72.7	93.8
39. 40.	Married (excludes separated)	81.4 9.5	80.4 12.0	81.1 17.0	1		85.7 6.7
41.	Fanalas - 15 years and over	10.027.850	2,532,585	33,940	1	95	70
42.	In the labour force	5,608,690 4,978,005	1, 349, 450	16,155 13,220		45 45	10
44.	Unamployed	630,685 55.9	194,325	2,935 47.5	1	47 4	21.4
45.	Participation rate	55.9 57.2	51.3 52.8	48.8	1	50.0	7.7
47.	Unemployment rate. 8oth saxas - Participation rate	11.2 66.5	14.4 52.8	18.2 61.3	1	63.4	54.8
49. 50.	15-24 years	67.8 65.1	63.1 62.8	59.5 61.9		76.9 63.0	50.0 63.6
51.	Married (excludes separated)	69.3	55.5	65.0		58.3	50.0
52 53	Unemployment rate	10.3 17.0 8.5	13.0 21.5 10.8	17.4 25.4 14.8		1	7.1

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication.

Abitibi, partie Lac- Duparquat,UNO	Abitibi, partia Lac- fouillac,UNO	Abitībi, partie Lac- Surimau,UNO	Abitibi, partie Matchi- Manitou,UNO	Abitibi, partie Obedjiwan,UNO	Abitibi, partia Oeil-du-Nord, UNO	Coractéristiques	
							,.
							۳
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (suite)	
XXX	65	XXX	170	30	XXX	Populetion totele de 15 ens et plus	1.
	20		80	15		selon la plus haut niveeu de scolerité atteint N'ayant pas atteint la 9e année(14) 9e-13e année - Sans certificat d'études	2.
	5		45	10		secondaires	3.
	10		20 5	:		sacondaires	4. 5.
	.:			5		seulement (15) - Sans certificat	
	20 10		10 - 10	5 5 -		- Avec certificat(16) Étudas univarsitaires(17) - Sans grade - Avec grade	7. 8. 9.
	10			5		selon le sexe et le principel doseine d'études Homes eyent terminé des études postsecondeires (18)	10.
	:		:	:		Ensaignement, loisirs et orientation Beaux-arts et arts appliqués	11. 12.
						Lettres, sciences humaines et disciplines connexes.	13.
	:		:	:		Sciences sociales et disciplines connexes Commerce, gastion et admin, des effaires	
	:		:	:		Sciences et techniques agricoles et biologiques	16. 17.
	5			5		Techniques et métiers du génie et des sciences appliquées.	18.
	:		:	:		Professions, sciences et techn, de la santé. Mathématiques et sciences physiques	20.
	20		. 25	5		Autres disciplines (19)	21.
			10	5		Enseignement, loisirs et orientation	23.
			5			Seeux-arts et arts appliqués Lettres, sciances humainas et disciplines	24. 25.
	15		:			Connexes Sciences socieles et disciplinas connexes Commerce, gastion at admin. des affaires	26. 26.
						Sciences et techniques agricoles et biologiques.	28.
						Génie at sciances appliquéas	29.
	10		5			sciancas appliquées	30. 31.
	"		:	] :		Autres disciplines (19)	33.
	30		80	10		selon l'ectivité Hommes - 15 ans et plus	34.
	30 25		45 40	5 5		Occupes	36.
	100.0		10 56.3	50.0		En chômage	37. 38.
	100.0 16.7 35		75.0 22.2 90	33.3		Meriés (ne comprend pas les séparés) Taux de chônage	39. 40.
	20 20		65 55	10 5		Femmes - 15 ens et plus	42.
	57.1	ŀ	5 72.2	40.0		Occupées En chômage Taux d'activité	44.
	25.0		58.3 7.7	50.0		Marièes (ne comprand pas les séparéas) Taux de chômage	45. 47.
	76.9 100.0		64.7 100.0	42.9		Les deux sexes - Teux d'ectivité	
	55.6		63.3	42.9	1	25 ans at plus	50.
	75.0 10.0		66.7 13.6	20.0 66.7		séparé (e) s)	51. 52.
	20.0		15.8	65.7		15-24 ans	53.

Voir note et renvoi(s) sur l'encert è le fin de le publication

		CANADA †	Quebec +	Abitibi	Abitibi, partie Lac- Bousquet,UNO	Abitibi, partie Lac- Chicobi,UNO	Abitibi, partie Lac- Despinassy,UNC
	Characteristics						
No.			PROVINCE	CD/DR			
	POPULATION CHARACTERISTICS (concluded)						
1.	Total labour force 15 years and over	13,049,855	3,213,890	42,505	IXI	130	85
2.	Not applicable (20)	309,630	130,640	2, 155		-	
3.	by industry divisions (21) All industries (22)	12,740,230	3,083,250	40,350		130	85
4.	Primary industries (Divisions A.B.C and O)	865,510	135,025	7,670		110	20
6.	Manufacturing industries (Division E) Construction industries (Division f) Transportation, storage, communication and other utility industries	2,196,745 759,165	613,300 166,545	4,875 1,880		:	60
7. 8.	(Oivisions G and H)	977,605 2,190,850	233,780 539,705	3,400 6,825		5	
9.	Finance, insurance and real estate industries (Divisions K and L)	690,895	152,750	1,250		5	
10.	Government service industries (Division N).	959,280	227,415	2,370		5	10
11.	Other service industries (Divisions M. O. P. Q and R)	4,090,180	1,004,730	12,060		5	-
	by sex and occupation major groups (21)						
12.	Males - All occupations (22)	7,294,215	1,799,570	25, 175		80	70
13. 14. 15.	occupations	919,590 207,450 130,270	233,675 57,550 41,310	2,390 685 415		5	5
16	Technological, social, religious, artistic and related occupations (23)	519,420	153,045	1,480		_	
17.	Clerical and related occupations	494,410	153,045	1,480		5	:
18. 19.	Sales occupations	641,755	163,950	1,715		1	1 .:
20.	Service occupations	742,615 575,020	190,035 96,685	1,845 4,645		60	10 15
21.	Processing occupations	336,980	109,480	1,825			25
22.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (25)	986, 155	252.395	3.400			10
23.	Construction trades occupations	735.385	160, 105	2,570		10	10
24.	Transport equipment operating occupations	432,435	109,130	2,025			1 :
25	Other (26)	472,525 . 5,446,010	99,125 1,283,580	1,010		5 45	10
27.	Managerial, administrative and related occupations	422 280	1,283,580	15, 175		5	15
28. 29.	Teaching and related occupations Occupations in medicine and health	336,180 483,820	89,610 120,305	1,470 1,315		5	1
30.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (23)	316,730	78,320	740		15	
31.	Clerical and related occupations	1,824,205	437.875	5,115		10	
33.	Sales occupations	511,410 874,905	108,090 181,885	1,300 3,215			10
34.	Primary accupations (24)	136 , 135	18,310	500		5	"
35	Processing occupations	109,820	27,050	55			
36.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (25)	249,725	86,745	160	1		
37.	Construction trades occupations	18,095	3,165	65	1	-	
38 39.	Transport equipment operating occupations Other(25)	35,385 125,310	5,140 25,445	135 125		:	:
	by sax and class of worker						
40.	Males - All classes of worker (22) (27)	7,294,215	1,789,570	25,175	I	90	70
41. 42.	Paid workers (28) Self-employad (29)	6,633,070 638,880	1,563,800 131,375	23,580 1,535		75 10	75
43. 44.	Females - All classes of worker (22) (27)	5,446,015 5,192,345	1,283,680 1,233,135	15,175 14,505		40	15
45.	Self-enployed (29)	186,850	36,640	460		10	l '

See note(s) and footnote(s) on foldout at and of publication

		Abitibi.	Abitibi.	Abitibi.	Abitibi.	Abitibi.	Abitibi,
Caractéristiques	Caracté	partie Deil-du-Mord, UNO	partie Obedjiwan,UNO	pertie Matchi- Menitou,UNO	pertie Lec- Surimou,UNO	partie Lec- Fouillac,UNO	partie Lac- Ouparquet,UNO
ES DE LA POPULATION	CARACTÉRISTIQUES DE (fin)						
totale de 15 ans et	Population active total	XXX	20	110	XXX	45	XXX
	Sans objet (201		-	-			
ıstries (22)	selon les divisions d'in Toutes les industries		15	110		45	
imeires (divisions A. mufacturières (divisi	Industries manufacti			25		15 5	
e la construction (dív o transport, de l'entr cations et autres serv	Industries du trans			10			
risions G et Hl I commerce (divisions	publics (divisions Industries du comme		10	20		10	
es finances, des assur immobilières (div. K	Industries des fina des agences immobi						
es services gouverneme	(division N)						
tries de services (div et R)	M, O, P, Q et R)		-	55		15	
les grands groupes de	selon le saxe et las gr professions (21)						
gérants, administrateu	Hommes - Toutes les p Oirecteurs, gérants		5	50		25	
sinilé et personnel assinilé.	Enseignants et pers		:			:	
senté technologiques, social , artistiques et perso	Professions technol-		-		ļ		
oureau et trav. essimi	ass ini l é (231		:	:		:	
spécialisés dans la v spécialisés dans les	Travailleurs spécia Travailleurs spécia		5	5		5	
du secteur primaire 12 des industries de	Travailleurs du sec Travailleurs des in		-	15		15	
svailleurs spécialisés	transformation Usineurs, travaille						
le montage et la rép (25)	de produits (25)		-	5 15			
du bâtiment exploitation des trans	Personnel d'exploit		5	1 .		10	
s les professions (22) .	Fennes - Toutes les p		10	65		15	
gérants, administrateu ssimilé	personnel assimilé					1.5	
et personnel assimilé, senté	Médecine et santé		:	10 5		:	
technologiques, social , artistiques et perso	religieuses, artis						
oureau et trav. assimi spécialisés dans la v	Employés de bureau		10	15		5	
spécialisés dans les du secteur primaire 12	Travailleurs spécie		:	30		10	
ion	Travailleurs des in transformation					-	
availleurs spécialisés , le montage et la rép (or)	fabrication, le mo	ŀ	l .				
(25) du bâtiment exploitation des trans	Travailleurs du bât			1		:	
	Autres (26)			] -	1		
s las catégories	selon le sexe et la cat Honnes - Toutes las c		Ι.			l	
rs (22) (27)	Travailleurs rémuné		5	50 40 5		30 25	
	Fennes - Toutes les c		10	65		20	
ses (22) (27)	Travailleuses rénun		10	65		20	
- un conome (23)		1	1	1	i	1	

		_				_						
		l	CANADA †		Quebac - Québac *		Abitibi	Abitibi, pertie Lec-		bitibi, tie Lec-	DR	Abitibi,
	Cherecteristics	-						8ousquet, UNO	Chi	cobi, UNO	Ces	oinessy,UNO
No.		L			PROVINCE	L	CD/DR					
	DWELLING CHARACTERISTICS											
1.		ı	8,991,675		2,357,100		31,135	XXX		65		70
3.	Total number of occupied private dwellings  Average number of rooms per dwelling  Avarage value of dwelling(30)	s	5.8 84,825	s	5.4 67,197	5	5.6 48,761		\$	6.9 35,047	\$	6.6 22,857
4.	by pariod of construction Sefore 1946	ı	1,823,275		504,485		5,505					
5. 6.	1946 - 1960. 1961 - 1970.	l	1,796,375		505,720 469,875		8,000 4,120			40		15 10
8.	1971 - 1980	ı	2,667,420 956,470		547,250 228,770		9,635 3,870			5 15		40
9.	Owe!lings with central heating (31) Total		8,505,500		2,232,465		28,410			30		70
10.	Owellings by principal heeting fuel Gas (32)	l	3,741,680		200,680		160					
11.	Electricity (33) 011 (34)	l	3,741,680 3,013,570 1,585,410		1,520,535 488,970		21,880 3,805			20		45 20
13.	Other fuels (35)		651,010	l	146,920		5,290			40		-5
	HOUSEHOLD CHARACTERISTICS	١										
14. 15.	Total number of private households	ı	8,991,675 0.5		2,357,105 0.5		31, 135 0.5			60 0.6		70 0.5
16.	Tanant one-femily households without edditionel persons (36)	l.	1,664,870		548, 175	l.	6,395			.15	l.	25
17. 18.	Gross rent >= 30% of household income (37)	ľ	460 501,485	\$	422 160,695	\$	387 2,010		S	236	s	269
19.	Owner one-family households without edditionel persons (36)		4,144,460		1,013,335		15,785			40		35
20.	Average major payments for owners (monthly)	\$	500	\$	461	\$	385		s	235	\$	242
21.	Owner's mejor payments >= 30% of household income (37)		493,705		123,535		1,825			-		5
	1985 INCOME CHARACTERISTICS					l						
	Total income (38)	ı				1						
	by sex end income group	ı										
22.	Meles 15 years and over with income	ı	8,958,315 311,020 462,725	١	2,283,440 70,335 114,940		32,335 1,045			105		111
24. 25. 26.	3,000 - \$2,999 3,000 - 4,999 5,000 - 6,999		462,725 428,875 487,910		114,940 114,070 155,830		1,870 1,655 2,140		1	10		
27.	7,000 - 9,999. 10,000 - 14,999.	ı	782,330 1,086,885	l	211,185 280,325		3,040 3,795			20	1	
29.	15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999.	١	953,435 931,345	1	266, 165 255, 165		3,575			5 10		
31.	25,000 - 29,999	l	882,920 786,645		225,580 186,305	ĺ	3,395 2,970		1	5	1	
33. 34.	35,000 end over	ş	1,844,220 23,265	s	393,550 21,593	s	4,910 20,504		8	12,705		
35. 36.	Medien income	\$	19,797 17	\$	18,385 28	\$	18,547 183		\$	13,241		
37. 38.	Females 15 years and over with income	1	8, 162, 525 529, 480	1	2,045,060 129,255		23,605 1,755	1		60	1	
39. 40.	\$ 1,000 - \$ 2,998. 3,000 - 4,999. 5,000 - 6,999.	ı	778,340 760,355	1	183,955 194,330		2,645 2,725			5 5		
41. 42.	5,000 - 6,999. 7,000 - 9,999. 10,000 - 14,999.	ı	816,035 1,353,780 1,276,920	1	233,500 372,880 312,480		3,140 4,250 3,225			10 25		
43. 44. 45.	10,000 - 14,999 15,000 - 19,999 20,000 - 24,999	1	1,276,920 976,200 676,800		312,480 238,160 158,040		3,225 2,495 1,320			25 - 10		
45. 46.	25,000 - 24,999 35,000 - 29,999 30,000 - 34,999	ı	402,005 256,080		96,330 59,015		980 590			:		
48. 49.	26, 000, and over	١,	336,410 12,615	,	67,015 11 992	,	480 10,453		s	11,274		
50.	Average income. Median income. Stendard error of average incoma	š	9,540	\$	8,945	\$	7.822 120		\$ \$	10,635 1,738		

Abitibi. partie Lec- Ouparquat,UNO	Abitibi, pertie Lac- fouillac,UNO	Abitibi, pertie Lec- Surimau,UNO	Abitibi, pertie Metchi- Menitou,UMO	Abitibi, partie Obedjiwan,UNO	Abitibi, partie Deil-du-Nord, UND	Carectáristiques	
						CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT	ť
XXX -	25 6.5 \$ 25,041	XXX	70 5.3 \$ 26,843	20 5.9 \$ 35,000	XXX	Nombre total de logements privés occupés Nombre moyen de piéces par logement Veleur moyenne du logement (30)	l
	20 - - 5		25 - 35 10	15 5 5		selon la période de construction Avent 1946. 1946 - 1960. 1961 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1986(11)	
	30		50	15		Logements evec chauffege central (31)	ı
	- 15 - 10		- 40 10 25	5 15 5		Logements salon le principal combustible utilisé pour le chauffage Gaz (32)	
						CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE	I
	25 0.6		70 0.6 5 190	25 0.4 5 85		Nombre notal de mémages privés. Nombre moyen de personnes par pièce. Ménages unifamiliaux locateires sans eutres personnes (36). Loyer brut moyen imensuel. Loyer brut » 30% du revenu du ménage (37).	
	25 \$ 298		50 \$ 207	\$ 149 -		Mânages unifemiliaux propriétaires sens eutres personnes (15). Principales dépenses moyennes de propriété imensuelles! Principales dépenses de propriété >= 30% du reveu du mênage (37).	
						CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985 Ravenu total (38)	
	***		***	XXX		salon le sexe at la trackoù de revaus  Monses (di 15 ans et plus parti ur revenu  Monse de 51,000 129, 2599  1,000 2,599  1,000 4,599  1,000 5,599  1,000 1,599	
						Femes & 11 S. an at 1 Julia ayant un revenu.  No in a 6 31 000 1391  No in a 6 31 000 1391  1,000 4,1998  1,000 5,599  1,000 1,599  1,000 19,999  20,000 7,5	

Voir nota at renvoi(s) sur l'ancert à la fin de la publication.

_		_		_							
			CANADA †		Quebec +		Abitibi	Abitibi, partie Lac- Bousquet,UND	pa	Abitibi, rtie Lac- icobi,UND	Abitibi, partie Lac- Despinassy,UND
	Characteristics	ı									
No.		L		L	PROVINCE	L	CD/DR				
	1985 INCOME CHARACTERISTICS (concluded)	l									
	by composition of total income (40)	l		l							
1. 2 3	lotal: Employment income Government transfer payments. Other income		100.0% - 78.7% 11.1% 10.3%		100.0% 78.1% 13.2% 8.7%		100.0% 78.8% 16.3% 4.9%	333		100.07 66.37 31.47 2.37	XXX
	Employment income (41)	ı		ı							
	by sex and work activity in 1985	ı									
5 6 7	Males Morked full year, full time(42) Average employment income. Standard error of average employment income	3 3	4,249,365 30,504 24	\$	1,022,270 28,604 38	\$	12,305 28,060 251		s s	15 16,274 4,215	
8. 9 10.	Horked part year or part time (43) Average employment income. Standard error of average employment income.	\$	3,033,575 13,475 20	\$	761,485 14,303 37	\$	12, 190 15, 641 298		2 2	70 9.243 887	
11. 12. 13.	Females Morked full year, full time (42)	5 5	2,331,515 19,995 15	S	553,045 19,313 28	\$	5,575 18,388 255		S S	:	
14. 15. 16.	Norked part year or part time(43) Average employment income Standard error of average employment income.	55 55	3.240.035 8.012 10	\$	730,595 8,693 20	\$	9,390 7,557 157		S S	7,886 1,439	
17.	Family income - All census families	l	6,733,845		1,751,220		24,935			65	
18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29.	Under \$5,000. \$ 5,000 - 10,995. 10,000 - 10,995. 10,000 - 10,995. 20,000 - 24,995. 20,000 - 29,999. 20,000 - 24,999. 40,000 - 49,999. 40,000 -	***	248, 475 317, 540 547, 250 609, 815 588, 845 609, 190 638, 325 595, 615 982, 315 1, 596, 480 37, 827 33, 434	***	73, 885 105, 725 161, 495 165, 645 167, 495 172, 010 173, 985 153, 980 237, 765 339, 240 34, 582 30, 774	***	1, 180 1, 825 2, 600 2, 405 2, 490 2, 350 2, 665 2, 415 3, 270 3, 740 31, 452 29, 129 268		5 5 5	10 10 10 10 5 20	
30.	Incidence of low income (37)	ľ	. 25	ľ		ľ	200		ľ	4.363	
31. 32. 33. 34. 35. 36. 37.	All economic families Low income economic families Inclidence of low income (40) All unattached individuals Low income unattached individuals Inclidence of low income (44) Intelence of low income (44) Intelence of low income (44)		6.761,520 965,465 14.32 2.684,455 1,020,940 38.02 24,496,670		1,782,635 315,820 17.7X 690,780 320,265 46.4X 6,360,360		24,945 4,210 16,9% 7,350 3,250 44,3% 90,705			65 10 15.3X - - 265	
38. 39.	Persons in low income family units	ı	4, 161, 840 17. 0%		1,300,965 20.5%		16,970 18.7%			40 14.97	
40.	Household income - All private households	l	8,991,670	l	2,357,105		31, 135			65	
41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52	Under \$5,000. \$ 5,000 - 16,599 10,000 - 16,599 10,000 - 16,599 20,000 - 26,599 20,000 - 26,599 20,000 - 26,599 40,000 - 46,599	***	421, 170 883, 090 851, 500 846, 815 795, 375 778, 325 771, 755 692, 805 1, 116, 780 1, 834, 050 34, 261 29, 462	***	131,770 277,535 242,360 230,880 221,620 214,460 206,080 177,540 268,820 385,930 30,999 26,541	***	2,075 3,755 3,180 2,930 3,010 2,815 2,995 2,610 3,615 4,150 29,024 25,968 244		***	10 5 10 5 - 20 - 10 28.976 25.249 4,816	

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication.

ш	XXX	EXX	111	221	CARACTERISTIQUES DU REVENU - 1985  (Fin)  selon la composition du revenu total (40)  telon la composition du revenu total (40)  lebenu d'emploi.  lebenu d'emploi.  telon le seve et le traval en 1985  selon le seve et le traval en 1985  selon le seve et le traval en 1985  L'eror vive du revenu d'emploi.  L'eror vive du revenu president de la composition de la contracte de la composition de la contracte de la composition de la contracte de la composition de la contracte de la
23.5	XXX	EXE	XXX	XXX	seton to composition du revenu cotal (dd)  (total  registrary crapica  registrary composition du revenu  du resistrary composition du registrary  seton le sexe et le travail en 1985  Nomes  Registrary composition de la pleix temps (42)  Lireur type du revenu oppen d'emplei  Lireur type du revenu oppen d'emplei  Lireur type du revenu oppen d'emplei  Registrary composition de la registrary de la registrary de la registrary de la registrary de la revenu oppen d'emplei  Registrary type du revenu oppen d'emplei  Registrary type du revenu oppen d'emplei  Registrary de la revenu oppen d'emplei  Registrary d'emplei  Re
22.2	XXX	IXI	111	111	Iolai Prasi Pris governementau.  Revenu d'emploi.  Revenu d'emploi
					Revenu d'emploi (41) selon le seve et le travail en 1985 Nomes Travail le coute l'année à plein temps (42) L'année le comment de l'année à plein temps (42) L'année l'année à l'
					Nomes   Index   Index   Index   Size   Index
					Travallé toute l'année à plein temps (42).  Revenu moven d'emploi .  Erreur type du revenu moyen d'emploi .  Erreur type du revenu moyen d'emploi .  Boreau moven d'emploi .  Erreur type du revenu moyen d'emploi .  Fannes .  Fannes .  Fannes .  Fannes a plein temps (42) .  Fannes a plein temps (42) .
					Travaille toute l'année à plein temps (42)
					Erreur tybe du revenu moyen d'emploi l'reveillé une partie de l'année ou à temps partiel (43) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi
					Revenu de la famille - Toutes les familles de recensement
					TROIN OF 45 - 000.  1 - 000 - 1 - 00
					Fréquence des unités à faible revenu(37)
					Toutes les familles économiques familles économiques familles économiques à fablic revenu frocunce des unités a fablic revenu (40). L'accounce des unités à fablic revenu (40). Persannes soutes à fablic revenu (41). Population totale dans les manages privés personnes dans les unites famillales à fréquence des unités à fablic revenu (44). Personnes dans les unites famillales à fréquence des unités à fablic revenu (44).
					Revenu des ménages - Tous les ménages privés
				и	Moins de 55.000. 5.000 - 5.9595. 10.000 - 1.9595. 10.000 - 1.4595. 20.000 - 24.995. 20.000 - 24.995. 30.000 - 34.995. 30.000 - 34.995. 30.000 - 34.995. 50.000 et plus - 56.000

_							
	Cherecteristics	Abitibi. partie Rivière- Ojime,UNO	Amos, V	Amos-Est, SD	Authier, SD	Authier-Nord. SD	8erreute, VL
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS						,
1.	Total population (including institutional residents)	185	9,260	4, 240	380	390	1,195
2.	Total population (non-institutional) (1)	165	9,095	4,330	405	410	1,200
3.	by home lenguage Single responses	160	9,015	4,310	405	410	1,175
4.	English		145	45			15
5.	French	160	8,850	4,270	405	410	1,165
5. 7.	Non-official languages		10	:	:		
8.	Greek					1	
9.	Spenish	- 1	-				
10.	Portuguase	-			:		
11.	Chinese. Other languages.		15	1 :	1 :	1 :	
13.	Multiple responses.	5	80	20	:	-	20
	by official language						130
14.	English only.	145	7,550	3,590	370	370	1,080
16.	Both English and Franch	15	1,540	745	370	370	1,080
17.	Both English and French	7	5	1	1	-	1
	by ethnic origin				l	1	
18.	Single origins. British (2)	155	8,940 105	4,270 85	400 10	410	1.165
20.	French (3)	155	8,745	4, 165	380	400	1.150
21.	Italian		5	1,			
22.	Jewish			-	-	-	1 .
23.	Aboriginal peoplesGreek	l :	30	10			
25.	Slack		1			1 :	
26.	Other single origins		55	10	10		
27.	8 lack. Other single origins. Multiple origins (4)	10	155	65			30
28. 29.	by citizenship Canadian citizenship(5) Citizenship other than Canadian(6)	165	9,055 40	4,335	390 10	405 5	1,200
	by place of birth						
30.	Non-immigrant population (7)	160 160	8,990 8,715	4.320 4.235	395 375	400	1, 195
32.	Sorn in province of residence	100	105	15	10	5	1.193
33.	He tod States of America		25				
34.	Other Americas (8) United Kingdom				10		
35.	United Kingdom	5	40	,	1 :	5	
37.	Mfrica		15	10			
38.	Africa. Asia.		30	1 7			
39.	Other (10)						
40.	Total immigrant population by period of immigration Sefore 1945	5	105	15	10	5	
41.	8efore 1946 1946 - 1966	5	30 10	1 :	1 :	5	1 :
43.	1967 - 1977	1 :	30	15	1 :		1 .
44.	1978 - 1982		100				
45.	1983 - 1986 (11)		40		10	-	
46.	by age at innigration 0 - 4 years	5	4.	l .	1 .	1 .	l .
47.	5 - 19 years	1 :	30	10	10	5	
48.	5 - 19 years. 20 years and over.		35	5	1		
49.	Total population 5 years and overby mobility status	160	8,435	3,855	355	370	1, 145
50.	Non-novers	125	4,225	2,140	250	270	780
51. 52.	Non-migrants (12)	40 10	4,210 2,470	1,710 885	100 55	95	360 250
53.	Migrants (13)	30	1,740	830	45	90	105
54.	From same census division		705	385	30	90	55
55.	From same province	25	930	375	1 :	5	45
56. 57.	From different province		75 30	70	5	1 :	10
5/.	rion outside Canada		1 30	1	10	1 .	1 .

See note(s) and footnote(s) on foldout at and of publication

	Clerval, SO	Clermont, CT	Chempneuf, SO	Cedillec, V	Berry, SO	8elcourt, SD
Caractéristiques						
CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION						
Population totale (y compris les pansionnaires						
d'institution)	365	485	230	870	575	345
d'institution) (1)	385	535	230	865	570	320
selon la langue parlés à la maison Réponses uniques	370	520	230	825	570	295
Anglais	365	520	230	90 725	570	15 280
français Lengues non officielles I talien. Grac	303	520	230	5		200
Grec		- 1	-	- :	-	:
	:	1.1		:	:	: :
Chinois	-		:	:	:	
Espegner Portuge is Chinois Autres langues Réponses multiples	15	15	:	5 40		25
selon la langue officiella					-	
Angleis seulement	335	455	210	25 570	535	10 260
Français seulement Angleis et français Ní l'engleis ni le français	45 5	80	25	265 5	40	50
salan l'arinina athnique						
Origines uniques. Britannique (2)	390	515 5	215	815 35	575	320 10
François (3)	365	500	215	695	570	300
- Juif	1	- 1				
Autochtones		15	:	70		:
Noir	.:			15	:	
Autres origines uniques Origines multiples (4)	15	15	15	50		:
salon la citoyanneté			230	865	575	320
Citoyenneté canedienna (5)	385	535	230	960	9/3	320
selon le liau de neissance						
Populetion non immigrente (7)	370 350	530 510	230 215	845 815	575 570	310 310
Population immigrante	15	:	:	20 10	1	5
Population immigrante. Etats-Unis d'Amèrique Autres Amèriques (6) Royaume-Uni Autres Europes (9)	-	-		":		
Autres Europes (9)	20		:	10		5
Asia		1	:	1		
Autres (10)	-		-	-	-	
Population immigrante totelesalon la période d'immigration	20	-		20		5
Avent 1946	- 20	:	:	10 10	:	5
1946 - 1966. 1967 - 1977.				-		-
1978 - 1982 1983 - 1986 (11)	:		:	:	:	- :
selon l'êge à l'immigration						
0 - 4 ens	5 5	:	:	5	:	- 1
20 ans et plus	10	-		10		10
Population totale de 5 ans at plusselon la mobilité	340	495	220	810	525	305
Personnes n'avant pes déménacé	230 110	325 170	135 85	510 300	430 100	215 85
Personnes eyent dénénagé. Non-nigrents(12)	50	55	10	200	70	40
Migrants (13)	55 30	110 95	75 30	100 50	30 30	50 35
De le même division de recensement De le même province	30	20	40	35 10		15
0'une province différente	:			5		- :

	Characteristics	Abitibi, partie Rivière- Ojima,UNO	Amos, V	Amos-Est. SO	Authier, SO	Authier-Nord, \$0	Serraute, VL
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS (continued)						
1.	Total population 15 years and over	150	6,985	2,970	295	295	940
2.	by highest level of schooling Less then Grade 9 (14)	65	1,840	480	130	125	395
3.	Grades 9-13 - Without secondary certificate	20	1,480	620	80	90	240
4. 5.	- With secondary certificate Trades certificate or diploma	10 20	1,050 395	505 175	15 25	25 25	110 40
6. 7. 8. 9.	Other non-university education only(15)  - Without certificate.  - With certificate(18)  University(17) - Hithout degree.  - Hith degree.	10 15 10	525 925 325 455	250 450 185 300	30 15	5 15 -	55 45 20 30
	by sex and major field of study		,,,,	300			30
10.	Males with postsecondary(18) qualifications Educational, recreational and counselling	20	975	520	25	20	80
11.	services		60 10	80 10	:	5	5
13. 14. 15.	Humanities and related fields	:	60 60 130	25 50 75	5	5	5 5 15
16. 17.	sciences/technologies	5	65 40	20 10	:	:	:
18.	Engineering and applied science technologies and trades	20	475 55	225	20	5 5	40
20.	Mathematics and physical sciences	:	15 15	10	:	:	10 5
22.	Fameles with postsecondary(18) qualifications. Educational, recreational and counselling	25	1,090	550	45	30	55
23. 24.	services. Fine and appliad arts.	5	250 90	155 15	15 5	5	15 5
25. 26. 27.	Humanities and related fields	5	80 85 245	45 55 140	15	5 - 10	10 15
28. 29.	Agricultural and biological sciences/technologies Engineering and applied sciences. Engineering and applied science	5	95 -	45	5 -	:	:
30. 31. 32.	technologies and trades.  Health professions, sciences and tech  Mathematics and physical sciences	5	5 215 15	85	5	1 :	
33.	All other (19)		10	1 :			5
34. 35.	by labour force activity Maies - 15 years and over	75 50	3,385 2,630	1,485 1,260	160 125	145 85	490 320
36.	In the labour force	35	2,215	1,115	- 110	65	250
37.	Unemployed	15 66.7	415 77.7	145 84.8	15 78, 1	15 58.6	· 75 65.3
39.	Married (evoludes separated)	62.5 30.0	83.5 15.8	91.1	93.8 12.0	70.0	70_4
41.	Unemployment rate. Famales - 15 years and over	75	3,605	1,480	140	155	450
42. 43.		35 15	1,950	865 725	45 30	50 25	170
44.	Employed. Unemployed.	20	1.715	140	10	25	55
45.		46.7	54.4	58.4	32.1	32.3	37.8
46.	Married (excludes separated) Unemployment rate. 8oth sexas - Participation rate.	37.5 57.1	55.5 12.5	59.9 16.2	41.2 22.2	31.8 40.0	37.5 32.4
48.	Both sexas - Participation rate	53.3	65.7	71.7	55.9	45.8	52.1
49. 50.	15-24 years		66.4 65.6	66.9 73.4	42.9 60.0	60.0 42.9	55.6 50.3
51. 52:	Married (excludes separated)	56.3 43.8	69.7 14.3	75.8 13.6	63.6 15.2	47.6 29.6	52.7 27.6
53. 54.	15-24 years	100.0 25.0	19.5 12.6	29.9 8.8	14.8	66.7 19.0	36.0 23.6

See note(s) and footnote(s) on foldout at and of publication

CARCITERISTIQUES DE LA POPULATION (surte)								
CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (suite)			Clerval, SD	Clermont, CT	Champneuf, SD	Cadillac, V	Berry, SD	Belcourt, SD
CARACTERISTIQUES DE LA POPULATION	ques	Cerectéristiqu						
CARACTERISTIQUES DE LA POPULATION								
Separation to table of the separation of the s	·							
270   370   665   155   365   272   Population totale de 15 ans et plus	OPULATION	CARACTÉRISTIQUES DE LA POF						
150	et plus	Population totale de 15 ans et	275	345	155	665	370	270
15	année (14)	N'avant pas atteint la 9e at	105	80	75	290	155	110
10	icat d'études	secondaires - Avec certific			1			
10	e école de métiers.	secondaires Certificat ou diplôme d'une Autres études non universita		70	5	75	40	
10	icat	- Sans certific		-				
Section   Sect					10		30	15
25   26   27   28   29   29   29   29   29   29   29	- Avec grade		:			. "	10	
	tudes	Hommas ayant tarminé des átu	10	25		30	28.	5
Continued   Cont	qués	Beaux-arts et arts appliqu Lettras, sciences humaines		-	-	-		-
Commerce, greation et dein, des affaires		connexes				-		
	nin, des affaires	Commerce, gestion et admin Sciencas et techniques agr						
Techniques at netices or gardeners of the service o	uées	Diologiques						5
Second Company   Seco	génie et des	Techniques et métiers du ç sciences appliquées	10	5	5		10	-
Autres disciplines (58)  5	s physique	Mathématiques et sciences	5					- :
10		Autres disciplines (19)		-				
		postsecondaires (18)	10					
Letters, sciences humblers et disciplines   Letters, sciences hu	qués	8eaux-arts et arts appliqu	5	10				10
5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	es et disciplines	Lettres, sciences humaines connexes						
								5
10	gricoles et	Sciences et techniques agr						
10	máes	Génie at sciances appliqué				-		
		sciences appliquées		5				
160   220   330   65   205   140	s physiques	Mathématiques et sciences	- 1	:	:	:		
115		selon l'activité						
60 130 135 40 50 70 15 50 50 70 15 50 50 70 15 50 50 70 15 50 50 70 15 50 50 70 15 50 50 70 15 50 50 70 15 50 50 70 15 50 50 70 15 50 50 70 15 50 70 15 50 70 15 50 70 15 50 70 15 50 70 15 50 70 15 50 70 70 15 50 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70	ellation active	Honnes - 15 ans at plus			85 40			115
71.5   75.0   99.1   47.1   79.7   48.3   150.0 d'activité.   150.		Dccupés	70					
54.3 45.7 59.5 50.6 35.6 35.7 44.2 22.3 Markés fine comprend pas les séparés)		tn chônage	20 64.3	70.7	47.1	59.1	75.0	71.9
105   150   330   70   145   135   Tennes - 15 ent et plus   150	e les séparés)	Mariés (ne comprend pas	62.5	95.7	63.6	59.5		
65 75 70 15 55 60 Faisar partie de la population active.  9 10 10 15 40 33 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60		laux de chônage	22.2					
10 50 30 15 40 33 30 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	ulation active	Faisant partie de la popul	60	55	15	70	75	45
42.5 50.0 21.2 21.4 37.9 44.4 1sup drel Vite. The Company of the C		Occupées			15		55 15	30
30.0 30.0 21.0 20.0 39.1 55.3 Mariese ine comprend pas les ságarées! 1 1.0 20.0 39.1 55.3 Mariese ine comprend pas les ságarées! 1 1.0 20.0 20.0 39.1 55.6 las deux exeres - laux d'activité 20.0 45.7 55.0 55.8 Section 1.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0		Taux d'activité	44.4	37.9	21.4	21,2	50.0	42.9
35.2 44.2 46.6 34.4 27.1 44.7 Haus de chémage 30.4 47.7 1 41.7 1 4	as les séparées)	Mariáes (ne comprend pas	56.3	39.1	25.0	21.6	55.6	
57.1 61.5 45.7 20.0 46.7 50.0 15.54 ast. 60.0 65.6 38.4 38.5 63.0 55.8 25 ms + plus 61.5 46.0 69.8 41.9 45.5 67.4 55.3 56.0 15.6 16.0 corprend pas les spare faile.		Taux de chômage			34.4	57.1 40 s		
48.0 69.8 41.9 45.5 67.4 56.3 saparé(e)s (ne comprend pes les		15-24 ans	50.0	46.7	20.0	45.7	61.5	57.1
	pas les	Marié (e) s (ne comprend p			7			
		sáparé (e) s)	56.3 26.7	40.0	45.5 9.1	38.9	20.8	34.4
62.5 12.5 43.8 - 42.9 33.3 15-24 ans 25.0 22.5 36.8 10.0 38.2 29.2 25 ans et plus.		15-24 ans	33.3	42.9				62.5

Voir note et ranvoi(s) sur l'encart à le fin de la publication.

_							
	Characterístics	Abitibi. partie Rivière- Ojima,UNO	Amos, V	Amos-Est, SD	Authier, SD	Authier-Nord, SD	8arraute, VL
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS (concluded)						
1.	Total labour force 15 years and over	80	4,590	2.130	165	130	485
2.	Not applicable (20)	15	185	45	-	10	40
3. 4. 5. 6.	by industry divisions(2)) All industries(22). Primary industries (Divisions A.B.C and D). Manufacturing industries (Division E). Construction industries (Division F). Transportation, storage, communication and	65 35 -	4,405 290 605 200	2,080 200 170 100	170 60 30 10	125 30 10	445 65 85 25
7. 8.	other utility industries (Divisions G and H)	5 -	295 930	145 515	20 15	25 15	105 40
9.	industries (Divisions K and L)		150	95		10	25
10.	Government service industries (Division N) Other service industries (Divisions M, O,		285	165	-		10
11.	P, Q and R)	25	1,660	685	35	40	90
	by sex and occupation major groups (21)						
12.	Males - All occupations (22)	ľ	2,515	1,250	125	80	305
13. 14. 15.	occupations	- - 5	270 65 75	200 70 10	-	5 5 10	20 10
16. 17. 18. 19. 20.	Technological, social, religious, artistic and related occupations [23] Clerical and related occupations. Salas occupations. Service occupations. Primary occupations[24]	- - - 25	150 190 250 250 150	70 80 140 90 130	5 - - 30	10 - 5 - 25	15 15 20 50
21.	Processing occupations	-	215	65	30	-	25
22. 23. 24. 25.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (25). Construction trades occupations. Transport aquipment operating occupations. Other (26).	5 5 5	275 255 215 120	160 130 75 30	15 15 25 10	5 - 15	50 35 45 20
26.	Feneles - All occupations(22)	i	1,895	835	40	45	140
28. 29.	occupations. Teaching and related occupations. Occupations in medicine and health.		180 230	155 55	5 5		20 5
30. 31. 32. 33. 34.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (23). Clerical and related occupations. Sales occupations. Service occupations. Primary occupations (24).	5 5 - 5	130 590 140 420 25	40 305 85 80 25	10 5 5 5	25 5 5	85 5 20 5
35.	Processing occupations		20				-
36. 37. 38. 39.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (25).  Construction trades occupations.  Transport aquipment operating occupations.  Other (26).	:	15 5 15 15	10	:	5	:
	by sex and class of worker	l					1
40. 41. 42.	Malas - All classes of worker (22) (27)	40	2,515 2,375 135	1,250 1,145 105	125 100 25	80 65 15	305 290 15
43. 44. 45.	Fanalas - All classes of worker (22) (27)	20	1,890 1,780 90	835 805 10	40 45	45 40 5	145 140 5
	<u> </u>	•	•				

See note(s) and footnote(s) on foldout at and of publication

	Clerval, SD	Clermont, CT	Champneuf, SD	Cadillac, V	Berry, SD	Belcourt, SD
Cerectéristiques						
CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (fin)				- 50		
Populetion ective totele de 15 ens et plus	150	200	60	270	240	160
Sens objet (20)	15	35	5	35	25	-
selon les divisions d'industries (21) Toutes les industries (22)	130	165	55	235	215	165
Industries primaires Idivisions A.S.C et D. Industries manufacturières (division E)	65	65 20	25 10	90	80 60	65 25
Industries de le construction (division F). Industries du transport, de l'entreposage,	10	5		5	20	-
des communications et autres services publics (divisions G et H)	15 5	30 5	- 5	10	15	30 25
Industries des finances, des assurances et des agences immobilières (div. K et L)	10			15		5
Industries des services gouvernementaux (division N)	5	20	5	15		5
Autres industries de services (divisions M. D. P. Q et R)	20	25	5	95	40	15
selon le sexe et les grands groupes de professions(21)						
Hommes - Toutes les professions(22) Directeurs, gérants, administrateurs et	85	120	40	185	155	120
personnel assimilé. Enseignants et parsonnel assimilé	5	5	5	10	:	5
Professions technologiques sociales	-	Ξ.	-	10		
religieuses, artistiques et personnel assimilé(23)		10	:	10		- 5
Employés de buraau et trav. assimilés Travailleurs spécialisés dans la vente Travailleurs spécialisés dans les services.	10	15	5	15	5	5
Travailleurs du secteur primaire (24) Travailleurs des industries de	45	45	20	40	70	35
transformation.		10		10	15	10
fabrication, le montage et la réparation de produits (25)		15	5	5	35	15
Travailleurs du bâtiment Personnel d'exploitation des transports	10 5	5 10	:	25 35	15 10	35
Autres (26)	5		10	15	10	5
Femmes - Toutes les professions (22)	50	45	10	45	60	45
personnel essimilé	10	5 10		5	5	5
Médecine et santé Professions technologiques, sociales,	20				5	-
religieuses, artistiques et personnel assimilé (23)	:	5			- 5	10
Employés de bureau et trav. assimilés Travailleurs spécialisés dans la vente	15		5	5 35	5	5
Travailleurs spécialisés dans les services Travailleurs du secteur primaire (24)	10	10		35	30	20
Travailleurs des industries de transformation	-		-			-
febrication, le montage et la réparation de produits (25)		10				
Treveilleurs du bâtiment	:	1	- 1	:	:	:
Autres (26)						-
Hommes - Toutes les cetégories de treveilleurs (22) (27)	85	120	35	185	160	120
Travailleurs rémunérés (28)	65 15	110	30	170	145 10	120
Fennes - Toutes les cetégories de travailleuses (22) (27)	50	45	10	50	65	45
Travailleuses rémunérées (28) Travailleuses autonomes (29)	40	40	10	45	55 5	45

	Characteristics	Ri	oitibi, partie ivière- ima,UNO	,	Amos, V	Amo	os-Est, SD	Aut	hier, SD	Auth	sp.	881	rraute, VL
No.		⊢				_		-		-			
	DWELLING CHARACTERISTICS												
1. 2. 3.	Total number of occupied private dwellings Average number of rooms per dwelling Avarage value of dwelling(30)	s	45 6.8 15, 100	s	3,320 5,4 55,931	8	1,315 5.9 55,797	\$	115 6.5 29,346	8	120 6.6 27,009	5	455 5.4 37.487
4. 5. 6. 7.	by pariod of construction 86 fore 1946. 1946 - 1980. 1951 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1986 (11).		20 35 -		505 720 745 925 425		125 100 70 810 210		20 35 30 20 15		30 45 15 5 25		75 190 45 85 55
9.	Dwellings with central heating (31) Total		40		3, 175		1,240		100		90		435
10. 11. 12. 13.	Dwellings by principal heating fuel Gas(32) Electricity(33) Oil (34) Other fuels(35)		15 10 20		10 2,630 475 200		1, 130 40 140		50 20 40		5 60		315 90 50
	HOUSEHOLO CHARACTERISTICS	l											
14. 15.	Total number of private households	ı	45 0.5		3,320 0.5 975		1,315 0.5 200		115 0.5		120 0.5		455 0.5
16. 17. 18.	additional persons (36). Avarage gross rent (monthly). Gross rent >= 30% of household income (37)	s		8	422 320	\$	370 40	s	273	\$	275 5	S	275 40
19.	Owner one-family households without additional persons (36)	l	40		1,250		765		70		95		2 15
20.	Average major payments for owners (monthly)	3	247	s	422	\$	567	s	246	5	198	8	252
21.	Owner's major payments >= 30% of household income (37)	l	10		- 120		105		15				30
	1985 INCOME CHARACTERISTICS												
	Total income (38)	l											
	by sex and income group	l	XXX		3. 125	l	1,400		145		140		435
22. 23. 24.	Melas 15 years and over with income		***		3, 125 115 215		1,400 45 55		145		140		30 45
25. 26.	3,000 - 4,999 5,000 - 6,999				150 150	1	60 95		5		25 5		15 35
27. 28.	7,000 - 9,999				265 420 445		90 100 170		25 15 10	İ	20 5 5		15 50 70
29. 30. 31.	15,000 - 18,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999.	İ			395 300		185 130	1	20 35		50		75 75
32. 33.	30,000 - 34,999	1			275 395		140 320	١.	15 10		5 15	١.	5 20
34. 35. 36.	Avarage income.  Median income.  Standard error of average income	l		5	20,662 17,839 681	3 3	23,309 22,024 837	\$ \$	20,246 24,332 1,777	4 4	16,348 18,399 2,069	\$ \$	16,933 16,799 1,185
37.	Females 15 years and over with income				2,815 195		1,095		80 10		90 10		280 35
39. 40.	\$ 1,000 - \$ 2,999	1			235 315		95 115		5 10		25 15		25 15 40
41. 42. 43.	5,000 - 6,999. 7,000 - 9,999. 10,000 - 14,999.	1			255 575 435		105 90 170		15 15 5		5 5 20		70 50
44. 45.	15,000 - 19,999	1			415 165		175 90		15		10		15
46. 47.	25,000 - 29,999	1			105 60		50 55		5	1	:		10
48. 49. 50. 51.	35,000 and over Average incone. Median incone. Standard error of average incone.			5 5	65 11, 297 8, 789 350	\$ \$ \$	13,360 11,211 647	\$ \$	8,750 5,999 1,727	\$ \$ \$	6,458 3,999 1,145	\$ \$ \$	8,983 7,428 1,036

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication.

8e i	court, SD	80	rry, SD	Cadillac, V	Char	mpneuf, SD	С	lermont, CT	CI	erval, SD		Γ
											Caractéristiquas	
-		-			╁		H		_			ŀ
						-					CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT	l
s	100 5.4 29.357	s	170 5.8 28.979	310 5.3 \$ 30,964	\$	70 6.4 21,424	\$	130 5.7 30,736	s	100 6.6 37,174	Nombre total de logements privás occupás Nombre moyen de pièces par logement Valeur moyenne du logement(30)	١
	40 15		65 45	125 95		30		45 45		25 30	selon la période de construction Avant 1945.	١
	5 35		10 30	35 35		10 20		5 15		20	1946 - 1950. 1961 - 1970. 1971 - 1980.	ı
	10		20	20		5		20		25	1981 - 1986(11)	l
	85		120	290		40		90		90	Total	l
											Logements selon le principal combustible utilisé pour le chauffage Gaz (32)	١,
	45 5		40 15	210 45		15 10		45		50 5	Electricité(33) Huile(mezout) (34) Autres combustibles(35)	ı
	45		120	60		40		85		45	Autres combustibles(35)	l
	100		170	310		65		130		95	CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE	l
	0.5		0.6	0.5		0.5		0.6		0.6	Nombre total de ménages privés	l
	10 227	s	15 119 5	\$ 293 25	s	20 335	s	:	8	443 10	personnes (35)	ı
			-								Ménages unifamiliaux propriétaires sens autres	ı
	50 165	5	115	155 \$ 226		30 351	s	95 250	8	65 225	personnes (36)	l
	-	ľ	5	30	1	5	ľ	-	ľ		(mensuelles). Principales dépenses de propriété >= 30% du revenu du ménage (37)	l
											CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985	l
											Revenu total (38)	l
											selon le sexe et la tranche de revenu	ı
	155		205 5	300 25 15		XXX		165		120 15	Honnes de 15 ans at plus ayant un ravenu Hoins de \$1,000(39)	l
	5 25		10 25	35 45				15 5 10		5 - 25	Noinse of 15 ans at plus syst un revenu.  Noins de \$1,000 139  \$ 1,000 - \$2,959  3,000 - 4,959  5,000 - 6,959  7,000 - 9,959	١
	25 15 25		40 30	30 25 30				20 20		5 15	7,000 - 9,999. 10,000 - 14,999.	
	20 10		20 20	5 5				15 5 15		10 10 15	10,000 - 14,999, 15,000 - 19,999, 20,000 - 24,999, 25,000 - 28,999, 30,000 - 34,999.	l
	15 5 15, 863	s	14.008	30 50 \$ 17,456			١.	20 35	9	5	30,000 - 34,999. 35,000 et plus.	ı
	14,785	\$	11.832	\$ 9,666 \$ 2,083			\$ \$ \$	20, 519 18, 332 2, 146	3	14,137 13,272 2,033	35,000 et plus. Revenu noyen. Revenu median. Erreur type du revenu noyen.	l
	60 5		95 20	235				65		85	Fennes de 15 ans et plus ayant un revenu	١
	20 5		5	20 50	1			10 10		20 10	\$ 1,000 - \$ 2,998. 3,000 - 4,998. 5,000 - 6,998.	ı
	10 10 5	ĺ	25 10 5	40 65 20				10 15 - 15		15 25 15	5,000 - 6,999 7,000 - 9,999 10,000 - 14,990	١
	10		10	5				10		5	15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999.	۱
	:		5							:	5,000 - 5,959, 7,000 - 5,959, 7,000 - 5,959, 7,000 - 19,959, 9,95	l
	7,359 5,443	3	6,561 5,307	\$ 5,805 \$ 5,481			3 3	8, 197 8, 699	\$	9,091 8,699		ı
	1,906	3		S 470 art à la fin d	1		3	1, 145	\$	2,269	Erreur type du revenu moyen	ı

Cheracteristics	Abitibi, partia Rivière- Ojima,UNO		Amos, V	Am	os-Est. SD	Authier, SO	Authier-Nord,	1	Sarraute, VL
							SD		ver-8016, 12
1985 INCOME CHARACTERISTICS (concluded)			-						
by composition of total income (40)								Ĺ	
Total Employment income Government transfer payments Other income	XXX		100.01 80.11 13.81 6.11		100.0% 83.9% 9.6% 6.4%	100.0% 80.9% 17.9% 1.3%	71.45 25.11	1	100.0% 72.6% 22.3% 5.1%
Employment income (41)									
by sex end work ectivity in 1985	i							ı	
Moles Morked full year, full time(42)		\$	1,265 27,125 879	\$	755 27,539 945	\$ 22,429 \$ 1,986	\$ 32,685 \$ 1,361	\$	
Morked part year or part time(43)		\$	1,265 15,443 1,170	s	435 15,610 1,421	\$ 15,272 \$ 2,742	\$ 19.488 \$ 2.813	s	
Fencies Morkad full year, full time (42)		\$	695 18,015 691	s s	405 20,685 824	\$ 23,261 \$ 3,464	\$ 13.005 \$ 873	S	45 18.782 3.338
Norked part year or part time(43)		\$	1, 200 8, 715 504	\$	455 7,685 716	\$ 8,069 \$ 2,340	\$ 7,232 \$ 3,359	9	85 7,219 1,128
Femily income - All census femilies			2,450		1, 115	95	105		325
Under \$5,000   \$5,000   \$5,000   \$5,000   \$8,989   \$15,000   \$14,989   \$15,000   \$14,989   \$15,000   \$24,989   \$25,000   \$29,989   \$35,000   \$29,989   \$35,000   \$29,989   \$35,000   \$40,989   \$55,000   \$40,000   \$40,989   \$55,000   \$40,000   \$40,989   \$55,000   \$40,989   \$55,000   \$40,989   \$55,000   \$40,989   \$55,000   \$40,989   \$55,000   \$40,989   \$55,000   \$40,989   \$55,000   \$40,989   \$55,000   \$40,989   \$55,000   \$40,989   \$55,000   \$40,989   \$55,000   \$40,989   \$55,000   \$40,989   \$40,9		***	135 165 225 285 250 275 270 190 270 400 32,440 28,289	***	15 35 40 105 115 75 145 130 190 265 37,632 36,049 1,187	5 10 5 5 5 20 20 5 15 15 10 3 31,119 \$ 30,149 \$ 3,351	\$ 25,216 \$ 23,099	5	50 15 15 30 45 50 35 25 45 20 8 25, 978 8 25, 323 5 1, 851
Incidence of low income (37)	Į	1						1	
All economic femilies. Low income economic femilies Incidence of low income (44) All unattached individuals Low income unattached individuals incidence of low income (44) Total population in private housholds			2,465 410 16.7% 1,075 455 42,4% 8,950		1, 110 55 5.0% 280 120 43.5% 4, 315	20 10	25 25.3 10	ı	325 80 25.2% 150 95 62.6%
Persons in low income family units			1.835 20.5%		275 6.5%	45 10.5%			335 28.0%
Household income - All private households	1		3,315		1,315	115	120	1	455
Under \$5,000   \$5,000   \$5,000   \$5,000   \$5,000   \$1,989   \$10,000   \$1,989   \$15,000   \$1,989   \$15,000   \$1,989   \$25,000   \$25,899   \$35,000   \$25,899   \$35,000   \$35,999   \$35,000   \$35,999   \$35,000   \$35,999   \$35,000   \$40,999   \$35,000   \$40,999		5 5 0	235 400 360 385 330 345 310 195 330 440 29,016 24,428	554	65 75 40 135 135 95 140 125 215 280 35,204 32,882	15 10 10 10 10 5 30 15 5 10 10 \$ 31,177 \$ 26,799 \$ 3,058	5 15 30 5 10 20 10 5 5 25,121 2 23,499		\$ 21,199
	by composition of total income(40)  Total  T	by concestion of total income (40)  Total  T	by composition of total income (40)  Total	yy cosposition of total income (40)  Total	y concestion of total incons (40)  Total  To	y concestion of total incons (40)  Total	y concestion of total income (40)  Total	Total	Total

See note(s) end footnote(s) on foldout et end of publication.

8a I	lcourt, SO	8arry	y, \$0	Cadillac, V	Champneuf, SO	CI	ermont, CT	Cle	rval, SD	
										Caractér i sti quas
	100.0% 74.8% 24.2% 1.0%		100.01 59.41 37.31 3.21	100.01 52.8 31.3 5.9			100.0X 70.0X 25.3X 4.7X		100.0X 58.0X 30.7X 11.4X	CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985 (fin) la composition du revenu total (40) Total - Sevenu d'emploi - Finance rementatou. Autres revenuer ementatou. Revenu d'emploi (41)
\$ \$	50 25.570 1.960 60 10.224 2.156	\$ \$	30 19,784 2,783 100 11,123 2,135	70 \$ 32,850 \$ 3,313 110 \$ 14,702 \$ 3,988		* * * * *	40 30,648 3,605 75 15,494 2,592	\$ \$	30 23, 440 3, 534 50 5, 151 2, 084	seion le sexe et le traveil en 1985 Mones Mones Indiana de l'année à plein temps (42). Reveu noyen d'espiol . Erreur type du reveu noyen d'emploi . Travaïile une partie de l'année ou à temps partiel (43). Erreur type du reveu noyen d'emploi .
\$ \$	35 7,571 2,756	\$ \$	15 11,450 5,800 30 6,078 1,749	10 \$ 8,384 \$ 2,332 75 \$ 3,716 \$ 851		\$ \$	10 13,222 - 30 5,172 1,425	\$ \$	10 21,016 11,532 35 6,885 1,450	Fennes   Travellië toute l'année à plein temps (42)     Revenu moyen d'emploi     Revenu moyen d'emploi     Travellië une partie de l'année ou à temps partiel (43)     Revenu moyen d'emploi     Treur type du revenu moyen d'emploi
\$ \$ \$	70 10 5 5 20 20 5 5 5 5 5 20 27 29 27 29 27 29 27 29 27 29 27 29 29 29 29 29 29 29 29 29 29 29 29 29	* * *	140 -15 30 10 20 15 10 15 5 5 5 22.881 20.721 2.266	230 15 30 50 20 20 10 5 20 20 20 5 25 405 5 16,939 5 2,764		\$ \$	115 15 10 20 5 20 15 15 13 30,541 31,999 2,237	***	90 - 5 15 5 15 10 10 10 29,294 28,149 3,724	Revenu del la familla ' Touces las famillas de recensement.  Moins de 55,000 - 8, 9989. 10,000 - 16,998 - 9,998. 10,000 - 16,998 - 9,998. 20,000 - 24,998 - 9,
	80 10 10.5% 25 5 18.0% 305 40 12.3% 105 5 100 10 10 5 20 15		145 50 32.2% 20 15 88.7% 575 200 34.9% 175 50 100 25 15 15 15	240 80 33.5 5 5 5 30.47.8 855 305 35.7 315 30 6 55 5 40 35 10 15 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	4		130 25 19.2% 10 - - 530 95 17.8% 135 5 5 5 15 20 15 20 20		90 15 14.5% 10 10 10 10 385 55 15.3% 100 10 5 15 10 15 15	Fréquence des unités à faible revenu (37)  Douis les families éconniques  Families éconne (que à faible revenu  Fréquence des unités à faible revenu (44)  Fréquence des unités à faible revenu  Fréquence des unités à faible revenu  Fréquence des unités à faible revenu  Fréquence des unités à faible revenu  Fréquence des unités familiaies à faible revenu  Fréquence des unités faible revenu  Fréquence des unités à faible
3 3 5	10.51 25 5 18.02 40 12.32 105 5 10 10 10 10 10	55-55-55	50 32.2x 20 15 86.7x 575 200 34.9x 175 50 35 10 25 15 15 15	30.5 33.5 55 30.47.8 855 30.5 35.7 315 30.60 55 40.35 10.15 20.15	4	51.89.51	25 19.2% 10 - - 530 95 17.8% 135 5 5 5 20 15 20 20	***	15 14.5x 10 10 100.0x 385 55 15.3x 100 10 5 15 15 15	Toutas les familles é Familles économique familles économique de la termination de la company de la

Voir note et ranvoi(s) sur l'encert è le fin de la publication.

- 1		Colombourg, SD	D'Alembert, SD	Destor, SD	Dubuisson, SD	Duparquet, V	Fiedmont-et-
		ŀ					Barraute, SD
- 1	Characteristics	- 0					
- 1					1		
No.							
POP	ULATION CHARACTERISTICS						
	I population (including institutional	i					
1. res	idents)	815	675	440	1,195	580	1,085
2. Tota	I population (non-institutional) (1)	870	660	475	1, 105	645	1,090
3. Si	ngle responses	835	655	460	1, 105	635	1,085
4.	English	15 820	25 630	5	15	5 615	5
6.	French	820	630	460	1,085	615	1,080
7. 8.	ItalianGreek					-	
9.	Spanish		:		:		
٥.	Por tuguese					:	
1.	Chinese		1 :	:	1 :	15	
3 Mu	Itiple responses	30	5	10	5	10	5
by o	official language	10	5			15	
5. Fr	ench only.	755	525	340	870	535	96
	th English and French	100	130	130	240	100	125
bv .	stania ariain	l			1		
B. Si	ngle origins. 8ritish(2)	835	660	410	1,050	625	1,09
3. 5.	8ritish (2)	830	15 640	10 395	1.025	10 610	1.04
1.	French (3)			393		***	
2.	Jewish	:	- 5	- 5			10
	Greek	1 :	5	,	1 :		'
				-	-	-	
6. 7. Ku	Other single origins	35	. :	- 65	15 60	10 15	1
	itizenship	l					ł
8. Ca	anadian citizenship (5)	870	660	470	1,110	645	1,08
by p	lece of birth						
0. No	on-immigrant population (7)	865	655	460	1,095	625	1,08
1. 2. In	Sorn in province of residence	850	610	410 15	1,060	. 605 15	1,04
3.	United States of America.		-		5	1 2	
4. 5.	Other Americas (8)	-	-	- "	-	-	1
6.	Other Europe (9)			10	5.	15	1
7.	Africa.	-	-				
	Asia Other (10)						
	al immigrant population			10	10	15	١,
			1	10		i	'
1 8e 2 19	period of immigration period 1946	1 :	:	10	10	15	1
3. 19	67 - 1977		-				I
4. 19 5. 19	978 - 1982. 983 - 1986(11)		-			-	١,
		1	-		-	-	'
6. 0	age at immigration - 4 years		-		5		١,
7. 5	- 19 years	-	-	15		15	
- 1	al population 5 years and over	795	620	455*	1,035	580	95
by n	nobility status	605	440	360	530	280	65
1 Mc	nvers	190	170	90	505	305	29
52.	Non-mi grants (12)	95	75	45	200	180	18
4.	Migrants (13)	90 65	100	50 5	305	120	11
5.	From same province	20	80	45	80	35	š
56.	From different province	5				15	'
56.	From different province From outside Canada	5	:	1	1 :	15	

See note(s) and footnota(s) on foldout at end of publication.

	Lac Simon, R	La Sarre, V	La Reine, SO	Le Motte, SO	La Morandière.	Le Corne, SO
	Lec STHOIL, K	ta sarre, v	to keine, so	te notte, so	SO SO	La corne, so
Caractéristiques						
CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION						
Population totale (y compris les pensionne						
d'institution)	555	8,620	520	430	360	645
d'institution) (1)	550	8,510	465	425	375	640
selon la langue parlée à la maison Réponses uniques	400	8,410	450	425	375	635
	25	70 8,335	35 420	5 420	10 370	630
Français Langues non officielles	375	10	***		":	-
Grec		-	:	- 1	-	:
Espagnol		10	:		1 :	:
Chinois	:			:		
Chinois. Autres langues. Réponses multiples.	375 160	100	15	5		5
selon la langua officielle						
Anglais sculement.	35 385	7,210	5 375	365	335	590
Français sculement. Anglais et français. Ni l'anglais ni le français	40 95	1,305	85	65	40	50
seton L'origine eshnique					ļ	
Origines uniquas. Britannique (2)	555	8,275 155	470	425	365 10	630 10
Français (3)	5	8,035	420	415	350	605
Italien		1	:			:
Autochtones	550	30	45	5	: :	20
Grec		-				:
Autres origines uniques Origines multiples (4)		50 235	5	10	10	10
selon le citovenneté						
Citoyenneté canadienne (5)	555	8,495 20	465	430	375	635
selon le lieu de naissance						
Population non immigrante (7)	555 550	8,440 8,180	450 425	420 410	375 355 .	640 620
	5	75	15	10		**:
États-Unis d'Amérique. Autres Amériques (8)		35 15	10	5		:
Royaume-Uni	:	25	5	:		:
Asie		5	:	:	1	
Population impigrante totale	-	75	15	10		
		10	5	5		
Avant 1946	:	10	5	:	:	:
1978 - 1982	5	40 15		. 5		
1983 - 1986 (11)		-				-
selon l'âge à l'immigration 0 - 4 ens		15		10		
5 - 19 ans		25 35	10	5		:
Population totale de 5 ans at plus	460	7,850	410	395	350	575
selon la mobilité  Personnes n'ayant pas déménagé	340	4.285	310	265	270	360
Personnes n'ayant pas demenage	120	3,580	95	135	80	215
Non-migrants (12)	90	2, 150 1, 430	. 45 50	80 55	40 45	170 40
On la même division de recensement	5	785	15	50	30	30
0e la même province	25	570 70	10 25	5	10	10
Oe l'extérieur du Cenada	5	10				

Voir note et renvoi(s) sur l'encert à le fin de le publication.

	_	Colombourg, SD	D'Alembert, SD	Destor, SD	Dubuisson, SD	Duparquet, V	Findmont-et- Berreute, SD
	Cherecteristics						
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS (continued)				6		
1.	Total population 15 years and over	590	445	350	825	490	790
2.	by highest level of schooling Lass than Grade 9(14)	160	155	135	195	200	290
3.	Grades 9-13 - Without sacondary certificate	170	100	40	245	155	190
4. 5.	- With secondary cartificate Trades certificate or diploma	80 35	90 25	45 35	1 15 35	45 35	95 40
6.	Other non-university education only(15) - Without cartificate	35	,	30	80	25	45
7.	- With certificate (16)	65	30	35	80	10	70
8. 9.	University (17) - Hithout degree	30 20	25 20	20 5	40 30	5 10	30 25
	by sex end mejor field of study						
10.	Meles with postsecondery(18) quelifications Educational, recreational and counselling	85	50	50	65	30	85
11.	services	10	5	:	10	. 5	10
13.	Humanities and related fields	5	-		5	:	5
14.	Social sciences and related fields Commerce, management and business admin	15	5 5	5	10		10
16	Agricultural and biological sciences/technologies Engineering and applied sciences	10			5	5	-
17.	Engineering and applied science	I		5	5		5
18.	Health professions, sciences and tech		35	35 5	20 10	20	50
20.	Mathematics and physical sciences	:	:	:			5
22.	Femeles with postsecondary(18) qualifications. Educational, recreational and counselling	1	45	40	105	25	80
23. 24.	services. Fine and applied arts	15 5	5	5	25 15	10	15
25.	Humanities and related fields	-	5		-	-	
26. 27.	Social sciences and related fields Commerce, management and business admin	25	25	15	5 20	15	10 35
28.	Agricultural and biological sciences/tachnologies	5	-			-	5
29.	Engineering and applied sciences Engineering and applied science	l .					
30. 31.	technologies end trades	. 5	10	5 15	10	5	15
32. 33.	Mathematics and physical sciences	:	:	:	5	:	:
34.	by labour force activity Moles - 15 years and over	320	235	185	415	255	405
35.	In the lebour force	250	170	120	330	140	275
36.	Employed. Unemployed.	45	135	95 25	280 55	80 60	80
38.	Participation rate. Merried (excludes separeted)	78 1	72.3	64.9 72.7	79.5 87.3	54.9 59.4	67.9 84.0
40.	Unemployment rate. Famales - 15 years and over	18.0	78.8 17.5	20.8	16.7	42.9	29.1
41.	Famales - 15 years and over	270 125	215 135	165 65	410 245	230 75	385 140
43.	Employed	100	90	40	190	70	100
44.	Unemployed. Participation rate.	30	45 62.8	25 39_4	55 59.8	5 32.6	35 36.4
46.	Married (excludes separated)	45.2	56.3	33.3	58.2	29.4	32.0
47.	Unemployment rate	24.0	33.3 66.3	38.5 52.9	22.4 59.7	6.7 43.9	25.0 53.5
49.	15-24 years	85.2	80.0	46.7	74.4	45.5	53.5
50.	25 years and over	57.1	66.7	55.6	69.6	45.3	52.2
51. 52.	Married (axcludes separated)	18.7	58.2 25.4	53.5 27.0	72.7 19.1	43.9 30.2	58.6 28.6
53. 54.	15-24 years. 25 years and over.	34.8	33.3 24.0	57.1 15.7	37.9 12.5	40.0 26.5	39.1 23.3

See note(s) and footnote(s) on foldout at and of publication.

## Caracteristiques    CARACTERISTIQUES DE LA POPULATION					La Sarre, V	Lac Simon, R	
Cau tes   Cau							Carectér ist i quas
Cau tes   Cau							
175							
130	485	280	320	340	6,530	315	Populetion totele de 15 ens et plus
15	130	175	115	165	1,915	205	N'ayant pas atteint la 9e année (14)
20   20   20   20   20   20   20   20							sacondaires
Section   Sect		10					Cartificat ou diplôme d'une écola de métiars. Autres études non universiteires
20				15			- Sans cortificat
					395		- Avec certificat(16) Études universitaires(17) - Sans grade - Avec grade
1							Honnes syent terminé des études
1	55		55	15			
1	- :	:	:	:	35		Saaux-arts et arts eppliqués Lattres, sciences humeines et disciplines
20			10 5		55		Sciences sociales et disciplines connexes Commerce, gestion et admin, des affaires
1	5						biologiques
1	40						Techniques et métiers du génie et des sciences eppliquées
	5		-		35		Mathématiques et sciencas physiques
	55	10	35	40	985	10	Fennes event terminé des études
Compared   Compared		5	5	10		10	Seeux-erts et arts appliqués
20 - 20 30 225 - Commerce, gration at admin, des effaires at 5 cleanes at troth jours grice faires at 5 cleanes at troth jours at making at a fair at 5 cleanes at troth jours at making at 5 cleanes at troth jours at making at 5 cleanes at troth jours at making at 5 cleanes at 5	-		-				connexes
Gain at sciences applicates					255	-	Commerce, gestion et admin, des affaires Sciences et techniques agricoles at
1		1	1			:	Génia at sciences appliquées
1	5						sciances appliquées
170   170	:				10	1	
172   50   130   50   2.005   30   0.00045.							selon l'activité
35 35 - 10 420 35 Enchange.  10 10 420 35 Enchange.  11 10 10 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	125	55		90	2,005	35	Occupés
## 55.0   \$1.6   \$6.7   \$23.4   \$1.5   \$1.5   \$1.6   \$1.5	35	35	71.4	10	420	35	En chomage
21.9   30.5   -   10.0   17.4   30.0   Taux de chômage.	87.5	55.0		66.7	83.4	61.5	Mariès (ne comprend pas las séparés)
11	21.9	38.9	150	10.0	17.4	50.0	Taux de chônage
35   5   25   15   305   10   10   10   10   10   10   10	115	25	75	80	1,630	40	Faisent partie de la population active
45.1 20.0 50.0 46.5 45.4 24.7 Taux d'excluvité. 30.4 20.0 23.3 16.4 16.7 25.0 57.7 4.2 6 54.1 23.7 52.1 52.1 25.0 16.0 conservation of the conserv		5				10	Occupées
30.4 20.0 33.3 16.8 19.7 25.0 Taux de chânage. 57.7 4.2 9 64.1 53.7 62.1 35.9 Is as deux enser "Faux d'ectivité. 52.0 53.6 64.3 82.5 56.8 26.7 15.2 4 ens. 58.5 38.6 82.7 53.3 63.8 42.4 25 ens. 12.5 4 ens. 64.6 38.5 64.4 57.1 68.1 66.1 25.0 4 5.0	45.1	20.0	50.0	48.5	49.4	24.2	Teux d'ectivité
57.7 42.5 54.1 53.7 52.1 33.8 Isa deux sexes - Taux d'excluvité					18.7		Mariées (ne comprend pas las séparées) Taux de chânage
24.0 33.6 64.3 62.7 53.3 63.6 42.4 25 et s plut. 58.5 38.6 52.7 53.3 63.6 42.4 25 et s plut. 68.6 38.5 64.4 57.1 68.1 68.1 speried bit concentral ass fee 52.0 20.2 58.8 11.1 17.8 33.1 Taxos de chânges.	57.7	42.9	64,1	53.7	62.1	35.9	las deux sexes - Taux d'ectivité
64.6 38.5 64.4 57.1 58.1 48.1 séperé (e) s)	52.0 58.9	53.8 38.6	64.3 62.7				15-24 ans
							séperé (e) s)
20.9 17.6 9.4 12.5 13.4 35.7 25 ans et plus.	38.5	57.1	11, 1	20.0	34:1	39.1 50.0	Taux de chônage

_							
		Colombourg, S0	D'Alembert, SD	Destor, SD	Dubuisson, SO	Ouparquet, V	Fiedmont-et-
		i -					Barraute, SD
	Characteristics	l					
No.		1					
NO.		<b></b>					
	POPULATION CHARACTERISTICS						
	(concluded)						
1.	Total labour force 15 years and over	375	295	185	580	215	420
2.	Not applicable (20)	30	20	5	30	30	10
	by industry divisions (21)						
3. 4.	All industries (22).  Primary industries (Divisions A.S.C and D)	350 70	280 65	180 40	545 165	185 70	410 110
5.	Manufacturing industries (Division E) Construction industries (Division F)	75	5 25	35	40 35	15 5	95 5
٠.	Transportation, storage, communication and	1 1		33	, ,,	, ,	,
7.	other utility industries (Divisions G and H)	35 35	30	30	35 55	10	40 50
8.	Trade industries (Divisions 1 and J) Finance, insurance and raal estate					25	•••
9.	industries (Divisions K and Ll		5	5	20	5	5
10.	Government service industries (Division N) Dther service industries (Divisions M, D,	ı	25	15	20	10	5
11.	P, Q and RI	105	70	55	175	45	95
	by sex and occupation major groups(21)						
12.		235		l	330	115	270
	Males - All occupations (22)		160	115	40	5	
13.	occupations		10	10	10	. 5	15
15.	Docupations in medicine and health		5	5			
16.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (23)	5			15	5	25
17.	Clerical and related occupations	10 15	5 10		10 30	5	10 5
19.	Service occupations Primary occupations (24)	35	15 35	15	10	10 45	5
21	Processing occupations	1	10		103	15	40
21.		**	i "		1	13	***
22	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (25)	40	15	30	35	20	40
23.	Construction trades occupations Transport equipment operating occupations	15	25 20	25 5	40 20	15	. 20
25.	D ther (26)		-	5	10	-	5
25.	Fenales - All occupations(22)	115	120	60	215	70	135
27.	occupations.	15 5	10 10	15 5	5 25	10	20
29.	Dccupations in medicine and health	5	10	10	25	1	10
30.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (23)	10	10		10		1
31.	Clerical and related occupations	40	45	5	65	25	80
32.	Sales occupations.	5 30	20 10	15	15 30	10 25	5 30
34.	Primary occupations (24)	1 7	1	1	10	-	
35	Processing occupations			-	-	-	
	Machining, product fabricating, assembling	5					5
36. 37.	and repairing occupations (25)		:	10	10	1	;
38. 39.	Transport equipment operating occupations  Dther (26)		10	5	5 5	5	:
	by sex and class of worker	1					
40.	Hales - All classes of worker (22) (27)	240	160	115	330	115	270
41.	Paid workers (28) Self-employed (29)	220	145	90	310 15	115	270
			115	60	215	70	140
44.	Females - All classes of worker (22) (27) Paid workers (28)	100	115	50 50	210	70	140
45.	Self-employed (29)	15			5		

See note (s) and footnote (s) on foldout at and of publication

	Lec Simon, R	La Sarre, V	Le Reine, SD	Le Motte, SD	La Morandière. SD	La Corne, SD
Caractéristiquas						
CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION			-			
Population active totale de 15 ans et plus	110	4,055	180	200	115	280
Sens objet (20)	35	265		5	15	15
selon les divisions d'industries (21) Toutes les industries (22)	80	3,790	180	200	100	250
Industries primaires (divisions A,B,C et D) Industries manufacturières (division E)	5	420 815	90 5	50 50	50 20	75 10
Industries de la construction (division Fl. Industries du transport, de l'entreposage,	- 1	190		15	•	5
des communications et autres services publics (divisions G et M)	5 5	195 710	15 15	10 10	10	25 50
Industries des finances, des essurances et des ecences impobilières (div. K et L)		115	10	15		5
Industries des services gouvernementaux (division N)	35	165	15	15	5	15
Autres industries de services (divisions M, D, P, Q et R)	25	1,380	35	30	25	70
selon le sexe et les grands groupes de professions (21)					,	
Honnes - Toutes les professions (22)	45	2,280	105	125	80	155
Directeurs, gérants, administrateurs et personnel assimilé Enseignants et personnel assimilé	:	235 60	5	5 5	:	5 10
Professions technologiques, sociales,		70	-		-	-
religieuses, ertistiques et personnel assimilé(23)	5 5	130 90	:	5	:	10
Travailleurs spécialisés dans la vente Travailleurs spécialisés dans les services,	10	250 160		- 10	5	5
Travailleurs du secteur primaire (24) Travailleurs des industries de	10	285	55	25	45	55
transformation	5	245		5	15	10
fabrication, le montage et la réparation de produits(25)	10	255 215	25 5	35 20	15 5	15 20
Personnel d'exploitation des transports Autres (26)	5	180 95		5 10	1 :	5
Fennes - Toutes les profassions (22)	35	1,510	80	70	20	105
Directeurs, gérants, administrateurs et personnel assimilé		85	5	5	10	
Enseignants et personnel assimilé	10	225 185	5	:		15 5
essimilé(23) Employés de bureau et trav. assimilés	10	70 375	35	40	5	5 25
Travailleurs spécialisés dans la vente Travailleurs spécialisés dans les services.	5	180 320	5 10	15	:	15 20
Travailleurs du secteur primaire (24) Travailleurs des industries de		30	15	5		•
trensformation. Usineurs, travailleurs spécialisés dans la			- 1	5		
fabrication, le montage et la réparation de produits(251 Travailleurs du bâtiment	-	30	:	:	:	5
Personnel d'exploitation des transports Autres (25)	5	5		5		5
selon le sexe et la catégorie de travailleurs	-	1				
Hommes - Toutes les catégories de travailleurs (22) (27)	45	2,275	105	125	80	150
Travailleurs rémunérés (28)	40	2,165 110	70 35	120 5	75 10	130 25
Femmes - Toutes les catégories de travailleuses (22) (27)	35	1,510	75 60	75 75	25 25	105
Travailleuses rémunérées (28)	35	1,420 85	10	1 "5	25	100

П		Color	nbourg, SD	D'AI	embert, SD	De	stor, SD	Dubi	uisson, SD	Dupi	arquat, V	Fiadmont-et Barraute, S	
No.	Charecteristics											ear	raute, Su
_	DWELLING CHARACTERISTICS												
1. 2. 3.	Total number of occupied private dwellings Average number of rooms per dwelling	\$	265 6.0 46,037	\$	190 5.7 48,644	5	140 6.3 34,551	5	330 5.7 56,802	\$	215 5.2 31,588	3	320 5.8 38.957
4. 5. 6. 7.	by period of construction 8efore 1946		60 50 10 115 35		15 15 15 90 60		25 75 10 20 10		25 115 15 100 70		50 120 5 10 15		35 90 15 110 70
9.	Dwellings with central heating(31) Total		205		170		115		305		200		290
10. 11. 12. 13.	Owellings by principel heating fuel Gas (32)		135 20 105		110 20 65		75 10 55		10 215 60 45		110 50 60		180 35 100
	HOUSEHOLD CHARACTERISTICS												
15.	Total number of private households		260 0.6		190 0.6		140 0.5		330 0.6		215 0.5		320 0.6
17.	additional persons (36). Average gross rent (monthly). Gross rent >= 30% of household income (37)	s	363	2	-	\$	323	\$	311	s	226 5	s	267 10
19.	Owner one-family households without additional persons (35)		175		160		90		215		125		175
20. 21.	Average major payments for owners (monthly) Owner's major payments >= 30% of household income (37)	\$	268 10	5	319 20	\$	250 10	3	404 40	5	308 40	s	310
	1985 INCOME CHARACTERISTICS									Ì		ļ	
	Totel income (38)	1											
22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35.	by sex and income graps  United 15 years and over with income.  United 15, 1000 1391.  1, 1000 1-2, 1295.	3	275 10 20 5 25 25 20 15 40 35 35 35 25 20 27 21,049 1,480	***	215 	***	180 5 15 15 25 10 40 15 20 15 30 20,517 17,199 2,484	***	370 20 10 15 45 75 40 40 40 22,549 18,168 2,058	***	235 10 35 10 40 25 30 35 5 15 5 25 14,670 11,408 1,782	555	355 10 - 45 20 25 30 50 65 55 25 25 20,012 19,924 1,424
37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47.	Feedles 15 years and over with income inches 15 years and over with income inches 15 years and 1		185 15 - 25 20 45 35 30 5	-	150 5 45 10 15 10 20 15 30		105 25 10 20 20 5 5 10		295 5 20 35 50 30 30 45 30 25		145 15 10 10 40 35 15 5		230 20 35 20 40 55 10
48. 49. 50. 51.	35,000 and over. Average income. Standard error of average income.	\$ \$	9.618 8.419 932	\$ \$	11,544 9,799 1,417	1 3	9,678 4,766 2,073	* * *	14,551 11,199 1,161	5 5	8.532 6.499 1.298	3 3	8.481 7.940 830

_								_					_
La	Corne, SD	la M	orandière, SD	La f	lotte, SD	La	Reina, SD	Le	s Sarre, V	Lee	e Simon, R	Coractéristiques	
_						H		_		_		CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT	N.
\$	200 5.5 34.848	s	120 6.0 19.660	,	130 5.9 35.360	5	150 6.6 28.726	s	3,015 5.4 54,521	5	75 4.7	CARACTERISTIQUES DU LOGEMENT  Noebre totel de logements privés occupés  Norbre moyen de pièces par logement  Valeur moyenne du logement (30)	1 2 3
	75 60 - 45 20		30 50 20 25		50 30 - 25 35		90 25 15 15		275 680 590 1,170 295		10 15 35 15	seion la période de construction Avent 1946. 1946 - 1960. 1961 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1986(11).	4 5 6 7 8
	155		75		120		135		2.825		65	Logements evec cheuffege centrel (31)	9
	100 15 85		10 40 5 65		55 30 50		105 - 45		2.420 265 335		70	Logements selon le principal combustible utilisé pour le chauffage Gaz (32)	10 11 12 13
	195		120		135		150		3.015		75	CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE	١,
	0.6		0.5		0.5		0.5 25		0.5 710		1.6	Nombre moyen de parsonnas par pièce Ménages unifamiliaux locataires sans autres personnas (36)	15
3	277 5	s	184 10	8	357	\$	215 5	s	383 270	\$	1	Loyer brut moyen (mansual) Loyer brut >= 30% du revenu du ménage(37)	17
s	120 241 15	s	75 197 20	8	85 312	s	75 246	s	1,525 414 210	s	-	Ménages unifamiliaux propriétaires sans autres personnes (36) Principales dépenses moyennes de propriété [mensuelles] Principales dépanses de propriété >= 30% du	19
	15		20		10		•		210			ravenu du ménage (37)	2
\$ \$ \$	230 - 5 20 20 40 35 25 35 5 10 30 18, 113 13, 213	***	140 20 20 15 15 30 5 10 - 15 10 5 12.158 7,454 2,164	\$ \$ \$	165 5 5 5 25 25 30 20 25 15 15 17, 916 1, 837	s s	160 5 10 - 5 25 30 10 15 20 10 25 21,55 31,4,799 2,885	***	2,925 100 150 145 220 245 320 305 385 325 275 455 20,590 19,637 574	555	115 5 25 10 5 25 20 15 10 5 - 10,073 8,374 1,635	Romes do 15 on at 3 lus eyent un revenu	222 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35
	165 10 20 30 30 25 20 15		40 		115 20 15 30 10 15		120 15 15 25 25 20 10 5		2.445 200 290 245 310 405 395 230 80 145 70		85 - 15 10 15 20 15 5 5	Femmes de 15 ens et plus syant un revenu.  **Noinc es \$1,000 1381  **5,000 - 12,989.  **5,000 - 16,989.  **10,000 - 14,989.  **10,000 - 14,989.  **10,000 - 14,989.  **20,000 - 24,989.  **20,000 - 24,989.	37 38 39 40 41 42 43 44 45 46
\$ \$ \$	9,636 6,578 1,338	\$ \$ \$	5.630 5.457 994	\$ \$ \$	8.723 7,149 1,290	\$ \$	7,270 5,499 1,212	3 3	75 10,709 7,926 389	\$ \$ \$	9,002 7,785 1,396	35,000 et plus. Revenu moyan. Revenu median. Erreur type du revenu moyan.	48

Voir note et renvoi(s) sur l'encart è le fin de le publication.

_				_						_			
	Characteristics	Color	bourg, SD	0.1	Nembert, SD	D	estor, SD	Dut	buisson, SD	Duj	perquet, V		edmont-et- rraute, SD
No.													
	1985 INCOME CHARACTERISTICS (concluded)												
	by composition of total income (40)												
1. 2. 3. 4.	Total Employment income. Government trensfer payments. Other income.		100.0% 83.2% 16.9% -0.1%		100.0% 83.5% 10.2% 8.1%		100.0% 78.9% 17.2% 3.9%		100.01 85.81 11.41 2.81		100.0% 57.2% 31.4% 11.5%		100.0% 74.3% 21.1% 4.5%
	Employment income (41)												
	by sax and work activity in 1985												
5. 6. 7.	Malas  Worked full year, full time (42)	\$	120 26,925 1,999	**	90 28,950 3,482	\$	50 28, 194 5, 091	8	150 25.874 2.447	\$	40 25,340 3,085	\$	105 28,419 2,879
8. 9. 10.	Worked part year or part time(43)	\$	90 17, 378 2, 041	\$	90 18,050 3,359	\$	22, 223 3, 923	\$	175 18,123 3,675	S	75 14,100 3,104	\$	190 13,679 1,369
11. 12. 13.	Fasalas Morked full year, full time (42)	15	55 13.077 1.959	s	50 18,724 1,251	3	15 25,770 4,152	3 3	100 23,230 1,559	s	25 17, 135 1, 203	\$	40 13,842 2,594
14. 15. 16.	Norked pert year or part time(43)	s s	9.238 1,477	8	80 7,145 1,556	\$	8,300 2,765	\$	125 9.819 1.447	3	30 4,585 1,264	\$	115 5,829 863
17.	Family income - All census families		220		180		125		295		180		255
18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29.	lister 5, 500. 5 , 508. 8 , 100. 5 , 5, 508	25 25 25	5 20 15 25 20 45 40 15 35 32,337 30,999 2,024	5 5 5	10 20 20 30 10 5 25 10 50 35, 110 30, 699 2, 961	3 5 5	5 15 10 25 5 10 5 20 35, 16 31, 299 4, 313	***	10 20 15 30 30 20 30 60 70 37, 364 35, 777 2, 578	\$ \$ \$	30 15 30 40 5 15 20 10 5 15 20, 507 15, 789 2, 330	***	10 40 10 25 50 20 45 30 25 31,255 28,791 1,915
	Incidence of low income (37)	l						l					
31. 32. 33. 34. 35. 35. 37.	All economic families. Low income economic families. Incidence of low income (44) All unettached individuals. Low income unattached individuals. incidence of low income (44) Total population in private households.		215 6.7% 35 30 85.9% 860		180 25 14.7% 20 10 32.5% 550		130 15 11.7% 20 5 28.5% 465		295 35 12.4% 75 10 13.0%		185 55 28.5% 50 30 80.3% 615		285 45 17.2% 75 40 55.5% 1,075
38. 39.	Persons in low income family units		75 8.6%		105 16.5%		70 15.5%		150 13.5%		235 38.1%		245 22.9%
40.	Household income - All private households		255		190		140		325		215		320
41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50.	Under \$5,000 . \$ 9,999 . \$ 10,000 - 10,999 . \$ 10,000 - 16,999 . \$ 20,000 - 24,999 . \$ 20,000 - 24,999 . \$ 20,000 - 24,999 . \$ 20,000 - 24,999 . \$ 20,000 - 24,999 . \$ 30,000 - 30,999 . \$ 40,000 - 40,999 . \$ 20,000 - 30,999 . \$ 40,000 - 40,999 . \$ 40,000 . \$ 40,999 . \$ 40,000 . \$ 40,999 . \$ 40,000 . \$ 40,999 . \$ 40,000 . \$ 40,999 . \$ 40,000 . \$ 40,999 . \$ 40,000 . \$ 40,999 . \$ 40,000 . \$ 40,999 . \$ 40,000 . \$ 40,999 . \$ 40,000 . \$ 40,999 . \$ 40,000 . \$ 40,999 . \$ 40,000 . \$ 40,999 . \$ 40,000 . \$ 40,999 . \$ 40,000 . \$ 40,999 . \$ 40,999 . \$ 40,000 . \$ 40,999 . \$ 40,000 . \$ 40,999 . \$ 40,000 . \$ 40,999 . \$ 40,000 . \$ 40,999	3 5	10 40 20 15 30 20 40 40 15 35 28,803 28,799	**	5 10 25 20 25 10 5 35 5 5 34,272 30,499	5 5	15 5 10 15 25 5 20 20 25 32,257 27,199	55	15 20 5 25 35 50 25 30 50 70 38,585 32,728	***	40 25 35 35 10 10 20 10 10 15 19,504	5 5 5	5 30 55 5 40 45 20 45 35 35 38,437 28,437
53.	Standard error of average income	3	2,051	8	2,947	\$	3,728	\$	2.447	1 3	2, 151	3	1,825

Sam note (a) and footpote (a) on foldout at and of publication

_				_		_		_		_			_
La	Corne, SD	La M	orandière. SD	La	Motte, SD	Le	a Reine, SD	Li	a Sarre, V	Las	Simon, R	Caractéristiquas	
				_		_		L					N*
												CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985 (fin)	
												selon la composition du revenu total (40)	
	100.0% 73.1% 19.8% 7.1%		100.02 57.32 38.52 4.32		100.0% 77.8% 16.5% 5.7%		100.0% 73.7% 20.5% 5.8%		100.0% 79.4% 15.3% 5.2%		100.0X 50.4X 47.3X 2.3X	Total. Revenu d'emploi Transferts gouvernementaux. Autres revenus.	3 4
												Revenu d'enploi (41)	
												selon le sexe et le travail en 1985	
3 \$	22,553 2,966	\$	20 19,366 5,391	\$ 5	55 24,891 2,462	4	65 27,076 2,960	8	1,190 26,666 917	3	17,298 4,719	Monnes Travaillé toute l'année à plein temps (42) Revenu moyen d'emploi	5
3	75 14.972 2.407	\$ 5	55 12,711 3,829	5	80 15.775 2.762	\$	25 36,644 12,204	\$	1,075 15,963 752	\$	9,282 2,767	partiel (43)	10
								ľ		Ť		Fennes	
\$	25 17,377 3,928	\$	:	\$	25 12,435 4,351	\$	12,946 2,148	3	18,078 805	3	10 13,680 3,008	Revenu moyen d'emploi	11 12 13
3	75 10,410 1,765	3	15 3,937 1,434	\$	7,018 1,295	\$ 5	50 3,858 1,059	3	945 8,089 564	3	25 11,394 2,656	partiel (43) Revenu moyen d'emploi	15
	165		105		120		135		2.395		85	Revenu de la famille - Toutes les familles de recensement	17
3 3 3	5 20 25 5 5 20 15 10 20 30 20 30,600 28,999 3,280	* * * *	10 15 30 10 5 20 10 - - 5 18,755 14,916 2,509	***	20 55 25 10 25 10 32,984 33,999 2,529	***	10 5 20 20 10 15 - 30 20 32, 689 24, 686 4,506	***	140 210 235 205 225 200 235 195 350 400 31,405 29,396 835	3 3 3	10 15 15 20 5 5 5 5 17,338 15,374 2,367	\$ 5,000 - \$ 9,595 10,000 - 14,595 20,000 - 24,595 20,000 - 24,595 30,000 - 34,595 30,000 - 34,595 50,000 et plus 50,000 et plus Freveu Pedian.	18 19 20 21 22 23 24 25 27 28 29 30
												Fréquance des unités à faible revenu (37)	
	170 40 22.7% 25 5 21.0% 625		100 35 33.3% 15 15 100.0% 370		115 5 4.0x 15 10 37.5x 425		135 20 14.8% 35 20 54.8% 470		2,445 455 18.7% 725 370 50.6% 8,445			Familles économiques à faible revenu fréquence des unités à faible revenu (44). Loutes les personnes seules. Personnes seules à faible revenu. fréquence des unités à faible revenu (44). Population totale dens les ménaces privés.	31 32 33 34 35 36 37
	135		120 32.0%		25 5.8%		80 17: 1%		1,655 19.6%		- :		38
	200		120		135		150		3,015		75		40
	5 40 25 10 20 15 10 20 35 15		20 15 35 5 15 15 15		5 20 5 30 5 15 15 20		10 15 30 25 5 25 5 -		230 385 310 235 265 265 270 235 380 440		5 10 15 10 15 5 5	\$ 5,000 \$ 5,989 10,000 14,999 15,000 19,999 20,000 24,989 25,000 29,999 30,000 49,999 30,000 49,999	41 42 43 44 45 46 47 48 49 50
3	28,322 24,888 2,869	***	16,895 13,213 2,348	**	30,841 33,332 2,543	***	28,586 19,949 3,899	3 3	28,950 26,097 750	\$ \$	25,059 23,374 3,664	Revenu moyen.	5:

Voir note et renvoi(s) sur l'encert à la fin de la publication.

		Lac- Dufault, SD	Landrienne, CT	Launey, CT	Macanic, P	Macamic, V	Melertic, V
	Characteristics						
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS						
1.	Total population (including institutional residents)	570	995	335	585	1.825	4,475
2.	Total population (non-institutional) (1)	490	970	285	520	1,585	4,335
3.	by home language Single rasponses	470	970	285	505	1,580	4, 180
4.	English	20	5			15	110
5. 6.	French Non-official languages	455	965	285	500	1,560	3,960 105
7.	Italian		1 :	1 1		1 1	105
8.	Greek						
9.	Spanish			-	-	-	-
10.	Portuguese			-	-	-	
11.	Chinese	1 :					95
13.	Other languages	20			15	5	155
	by official language						
14.	English only	295	910	240	465	1,380	45 3,080
16.	French only	195	60	40	55	205	1,205
17.	Soth English and French	"	,	1	":	":	25
	by athnic origin						
18.	Single origins	480 10	940	225 10	510 10	1,565	4,105 95
19.	Single origins Single origins Sritish (2) French (3)	445	925	215	490	1,510	3.825
21.	Italian	443	343	413	130	1.510	3,023
22.	Jewish						:
23.	Aboriginal peoples		5		10	20	50
24.	Greek.		-		-		
25.	8 leck	20	5	1 :			120
27.	Other single origins	10	35	60	10	15	235
28.	by citizenship Canadian citizenship (5)	490	965	285	520	1,565	4,285
29.	Citizenship other than Canadian (6)	430	5		320	15	1,200
	by place of birth	1					
30.	Non-immigrant population (7)	480 470	970 965	285	520 510	1,550	4,215 4,010
31.	Born in province of residence	10	900	285	310	35	125
33.	Immigrant population. United States of America. Other Americas(8)		1 5	-		30	20
34.	Other Americas (8)			-	-	-	10
35.	United Kingdom	.:				5	45
36.	Other Europe (9)	10	1 :	1 :	1 :	1 :	45
38.	Asia		1 :				45
39.	Other (10)		-				
40.	Total innigrant populationby period of innigration	10	5	-		35	120
41.	8afore 1948		5			10	10
42.	1946 - 1966	10		-	-	15	50
43.	1967 - 1977	1 :	1 :	:	:	10	5 50
44.	1978 - 1982	1 :	1 :	1		5	30
	by age at isnigration					1	
46.			1 -	-	-	10	40
47.	5 - 19 years 20 years and over	5	5			20	25
48.						5	65
49.	Total population 5 years and overby mobility status	1	855	275	485	1,415	3,945
50.	Non-movers	275 185	695 160	185	345 145	980	2,160 1,785
51.	Movers. Non-migrants [12]	165	160	35	145	285	1,120
53.	Migrents (13)	65	60	55	· 90	155	660
54.	From same census division	25	40	40	80	65	330
55.	From same province	40	20	15	5	80	295
56.	From different province		5	1 :	1 :	15	30
57.	From outside Canada	1	1 .	1	1	1 "	1 "

*	Preissec, SD	Pouteries, SD	Pikogan, R	Palmarolle, SD	Obedjiwan 28.	Normétal, SD
Caractáristiquas						
CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION						
Population totale (y compris les pensionnaire	455	850	360	1,455	1,010	1, 235
d'institution) Population totale (sauf las pensionnairas d'institution) (1)	505	875	.355	1,410	1,005	1, 225
seion la langue pariée à la maison	303	0.0			,,	
Réponses uniques. Anglais.	490	875 10	315 35	1,415	1,005	1, 220
Frânçais Langues non officielles	490	860	85 195	1,390	20 990	1,220
Italien	:	:			":	
Grec. Espagnol		: :			:	
Portugals Chinols Autres langues	1	: : :	- 1	- 1	990	-
Autres langues Réponses multiples	15	5	195 40	1	990	- :
selon is langue officielle	_		35			
Angleis seulement	475	825	. 160 125	1,300	765 10	1, 115
Anglais et français. Ni l'anglais ni le français	30	55	125 35	115	230	105
selon l'origine ethnique Origines uniques	500	865	350	1, 405	1.005	1, 190
Britannique (2)	20 480	10 825		1,400	10	1, 160
Italien	100	5	-		1 3	
Britannique (2) frençais (3) I tal len Julif Autochtones		25	350	-	990	10
Grec	:			- 1	:	- :
Autres origines uniques Origines multiples (4)	:	15	10	5		35
selon la citoyenneté Citoyenneté canadienne(5)	505	875	355	1,415	1,010	1,220
Citoyenneté autre que canadienne(6) selon le lieu de naissance			5		· ·	
Population non immigrante(7)	495 485	870 845	355 350	1,415	1,010 1,005	1,225
Population non immigrante(7). Née dans la province de résidence. Population immigrante.	10	10		1,400	1,003	.,
	10	5 -	5			- :
Autres Europes (9)	:	- 5	: :			:
Afrique Asie			- :	:	- :	
Autres (10)		-		-	-	-
Population immigrante totaleselon la période d'immigration	10	10	5	-	-	
Avant 1946	. 10	5	:			- :
1946 - 1966. 1967 - 1977.	:	5	5			
1978 - 1982 1983 - 1986 (11)		-		-	-	
selon l'âge à l'innigration 0 - 4 ons	10	-			-	
5 - 19 ans	:	10	. :	:	:	:
Population totale de 5 ans et plusselon la mobilité	480	790	315	1,265	870	1, 135
Personnes n'avant pas déménané	430	610	210 110	945 320	840 35	670 465
Personnes ayant déménage Non-migrants (12)	50 25	185 70	70	100	20	285
Migrants (13)	25 10	115	35 15	220 145	15	185 35
De la même division de recensement De la même province	10	15	25	70	15	135
D'une province différente		-		- 1		10

Voir nota et renvoi(s) sur l'ancart à la fin de la publication.

		Lac- Dufault, SD	Landrienne, CT	Launay, CT	Macamic, P	Macanic, V	Malartic, V
	Cherecteristics						
	undi decidi raci es						
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS						
1.	Total population 15 years and over	375	650	210	385	1,165	3, 195
2.	by highest level of schooling Less than Grade 9(14)	60	190	90	155	355	1,180
3.	Grades 9-13 - Without secondary cartificate	65	200	40	100	270	820
4. 5.	- With secondary certificate Trades certificate or diplome	55 45	45 55	45 15	60 10	115 70	440 125
6.	Other non-university education only(15) - Without certificate	20	5	5		120	150
7.	- With certificate (15)	60 40	115	20	35 5	150 45	320 100
8. 9.	University(17) - Hithout degree	30	25 20	:	10	35	60
	by sex and major field of study						
10.	Males with postsecondary(18) qualifications Educational, recreational and counselling		110	. 20	45	160	295
11.	Fine and applied arts	10	5	:		10 10	5
13	Humanities and related fields	10	5	-	-	-	15
15.	Social sciences and related fields	5 5	10		5	10 5	10 25
16.	sciences/technologies		5	:	5	5 10	10 5
18.	Engineering and applied science technologies and trades.	65	75	20	20	100	195
19. 20. 21.	Health professions, sciences and tech Mathematics and physical sciences All other(19)	5	10	:	5	10 5	10 15
22.	Females with postsecondary(18) qualifications.	75	105	15	20	130	285
23. 24.	Educational, recreational and counselling services. Fine and applied arts	15	30 15		5	15	65 50
25.	Humanities and related fields					15	15
26. 27.	Social sciences and related fields Commerce, management and business admin	30	35	- 5	1 :	5 35	10 50
28.	Agricultural and biological	١,	5	10		5	15
29.	Engineering and applied sciences Engineering and applied science		1				
30.	technologies and trades	5	5	1 :	15	10 40	15 70
32	Mathematics and physical sciences	1 :	10	:	"	] "	
	by Jebour force activity	i .					
34. 35.	Males - 15 years and over	_ 200 165	365 280	95 80	210 150	575 470	1,620 1,140
36.	Fmployed	155	280	80 75	150	405	915
37.	Unemployed	10	55	5	25	65	220
38.	Participation rate	82.5 85.7	76.7	84.2	71.4 84.5	81.7 85.3	70.4
40.	Interried (axcludes saparated)	85.7 6.1	88.6 19.6	85.7 6.3	84.6 16.7	85.3 13.8	19.3
41.	Unemployment rate. Females - 15 years and over	175	285	120	170	585	1,575
42.	In the labour force	110	150	35	105	285	645
43.	Employed. Unemployed	105 5	140	25 10	110	235 45	525 115
45.	Participation rate	62.9	52.6	29.2	61.8	48.7	41.0
46.	Married (excludes separated)	63.0	54.8	46.7	66.7	54.1	40.6
47. 48.	Unemployment rate	4.5 72.4	6.7 65.4	28.6 53.5	67.5	15.8 65.1	17.8 55.7
49. 50.	15-24 years	73.3	61.8 66.0	28.6 55.6	62.5 70.0	62, 1 66, 7	60.9 54.5
51.	Married (excludes separated)	74.5	71.3	65.5	76.9	68.7	57.8
52.	Unemployment rate	7.3	14.1	13.0	9.6	15.2	18.8
53. 54.	15-24 years 25 years and over	18.2 4.5	28.6 9.4	15.0	11.9	22.2 12.9	27.2 16.3

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication.

	T					
formétal, SD	Obedjiwan 28. R	Palmarolle, SD	Pikogan, R	Poularies, SD	Preissec, SD	
						Corectéristiques
					l I	
					-	
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION
						(suite)
935	580	960	215	625	375	Population totale de 15 ans et plus
390	390	310	90	325	170	selon le plus haut niveau de scolarité atteint N'ayant pas atteint la 9e année(14)
255	135	215	70	160	110	9e-13e année - Sans certificat d'étudas secondaires
75 65	20	150 85	5 10	50 15	30 40	- Avac certificat d'études secondaires
63	,,,		10	"	***	Autres études non universitaires seulement (15)
55 80	:	45 105	20 15	40 20	15 5	- Sans certificat
5	5 15	25 20	10 5	5 5	5	Études universitaires (17) - Sans grade - Avac grade
						selon le sexe et le principel doneine d'études
85	15	125	15	20	30	Honnes eyent terminé des études postsecondeires(18)
10	5	5	5	:	:	Enseignement, loisirs et orientation Seaux-arts et arts appliqués
						Lettres, sciences humaines et disciplines connexes.
:	5 5	5 10	5	:	:	Sciences sociales at disciplines connexes Commerce, gestion et admin, des affairas
		10	-			Sciences et techniques agricolas et biologiques
5			-	-		Génie et sciances appliquées
70		90	5	20	30	sciences appliquées Professions, sciences et techn, de la santé.
:		5	:	:	:	Mathématiques et sciences physiques Autres disciplines (191
75	20	115	20	30	25	Fennes ayent terminé des études postsecondaires (18)
20 15	15	20 15	10 5	10	10	Enseignement, loisirs et oriantation Beaux-arts et arts appliqués
5		10		5		Lettres, sciences humaines et disciplinas connexes
25	:	5 50	5 5	10	10	Sciences sociales et disciplines connexes Commerce, gestion et admin, des affaires
5		10			5	Sciences et techniques agricolas et biologiques
			-	-		Tachniques et métiers du génie et des
- 1		1 :	:	. 5	:	sciences appliquées. Professions, sciences et techn, de la santé. Mathématiques et sciences physiques.
	:	:	:		:	Mathématiques et sciences physiques Autres disciplines(19)
450	305	495	115	330	230	selon l'ectivité Honnes - 15 ens et plus
295 180	95 85	375 340	65 35	165 130	170	faisant partie de la population active Occupés
115 64.1	15 31.1	35 75.8	25 56.5	35 50.0	20 73.9	En chônege Taux d'activité
52.7	45.2	87.3	54.5	52.3	80.8	Mariès (ne comprend pas les séparés)
39.0 475	15.8 275	9.3 465	38.5 105	21.2 295	11.8 150	Taux de chônage. Fennes - 15 ans et plus.
135	40	205 185	40 - 25	65 60	75 50	faisant partie de la population activa Occupées
40	10	15	15	10	25	En chômage
28.4 25.7	14.5	44.1 51.4	38.1 45.5	22.0 23.8	50.0 46.2	
29.5	25.0	7.3	37.5	15.4	33.3	Mariées (ne comprend pas les séparées) Taux de chômage
46.0 52.3	22.4 14.3	50.4 48.7	46.5 33.3	37.6 30.0	65.3 61.5	Les deux sexes - Teux d'activité
44.1	29.9	53.4	51.6	39.6	65.1	15-24 ens. 25 ens et plus. Merièlels (ne comprend pas les
45.8	29.0	69.7	52.4	37.6	54.7	séparé (e) sl
36.0 30.4	19.2 14.3	8.6 5.3	40.0 75.0	19.1 44.4	16.3 25.0	Taux de chómage
38.1	15.0	8.2	37.5	13.2	14.6	25 ans et plus

_							
		iec- Oufault, SO	Landrienne, CT	Launay, CT	Macamic, P	Macamic, V	Malartic, V
	Characteristics						
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS (concluded)						
1.	Total labour force 15 years and over	275	425	110	260	755	1,785
2.	Not applicable (20)		25	10		25	125
3.	by industry divisions (21) All industries (22)	275	400	100	250	725	1, 655
5.	Primary industries (Divisions A.B.C and 0) Manufacturing industries (Division E)	55 20	45 85	30 55	50 20	100 105	515 135
8.	Construction industries (Division F) Transportation, storage, communication and other utility industries	25	10		15	10	95
7.	(Divisions G and H)	10 50	55 65	5	35 20	90 120	25 240
9.	Finance, insurance and real estate industries (Divisions K and L)	10	10			5	35
10.	Government service industries (Division N)	5	15	5		40	55
11.	Other service industries (Divisions M, O, P, Q and R)	70	105		100	265	550
	by sax and occupation major groups (21)						
12.	Malas - All occupations (22)	165	255	80	145	460	1,065
13.	Managerial, administrative and related occupations.	5	10		5	30	85
14.	Teaching and related occupations Occupations in medicine and health	10 5	:	:	5	10 25	10 10
16.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (23)	5	10	5		40	115
17.	Clerical and related occupations	10 15	15		:	15 25	35 25
19.	Service occupations. Primary occupations (24)	35	10 25	5 15	25 25	25 60	80
21.	Processing occupations		20	25	5	30	85
	Machining, product fabricating, assembling	1	1				l
22.	and repairing occupations (25)	45 25	55 55	20	15 25	75 75	180
24.	Transport equipment operating occupations Other 126)		40	5	20 15	45	30
26.	Fanalas - All occupations (22)		140	25	110	270	590
27.	Managerial, administrative and related	1	140	25		_	l
28.	occupations. Teaching and related occupations. Occupations in medicine and health.	15	40		5 5 20	20 15 80	80 40 50
	Technological, social, religious, artistic			1		1	
30.	and related occupations (23)	30	5 30	15	25	- 45	5 220
32.	Sales occupations	25	5		10	30	40
33. 34.	Service occupations. Primary occupations (24)	20	30 5	10	30 15	60 10	170
35.	Processing occupations		5			-	
36	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (25).	5			١.	15	10
37.	Construction trades occupations	1 -			]	- 15	"
3B. 39.	Transport equipment operating occupations Other (28)		5 -	:	:		:
	by sax and class of worker			(3)			
40.	Maias - All classes of worker(22)(27) Paid workers(28)	160 150	255 250	80 65	150 115	460 440	1,065
42.	Self-employad (29)	15	5	10	30	20	40
43.	Females - All classes of worker (22) (27)	115 110	145 135	20 25	110	270 280	595 550
45.	Paid workers (28)	110	135	25	100	280	35
	ı	1	1	1	1	1	1

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication

	Preissec, SD	Poularies, SD	Pikogan, R	Palmarolle, SD	Dbedjiwan 28, R	Normétal, SD
Caractéristiques						
CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (fin)						
Population active totale de 15 ans et plus	245	240	100	580	135	435
Sans objet (20)	10	5	15	5	10	70
selon les divisions d'industries (21) Toutes les industries (22) Industries primaires (divisions A.B.C et DI Industries manufacturières (division E) Industries de la construction (division F). Industries du transport, de l'entreposagne	235 115 20 35	230 95 35 5	90 15 -	575 210 70 50	125 20 5	360 140 60 20
des communications et autres services publics (divisions G et H)	15 15	35 40	5	45 35	. 10	25
Industries des finances, des assurances et des agences immobilières (div. K et 1) Industries des services gouvernementaux	-	-		25		15
(division N)	5	5	50	15	50	25
M, D, P, Q et R)selon le sexe et les grands groupas de	30	25	20	125	30	70
professions (21)					ļ	
Honnes - Toutes les professions (22)	165	165	55	370	90	240
personnel assimilé. Enseignants et personnel assimilé Mèdecine et santé. Professions technologiques, sociales,	:	:	5	30 - 5	5	10
religiauses, artistiques et personnel assimilé(23)	15 5	5	15	10	5 5	15
Travailleurs spécialisés dans la vente Travailleurs spécialisés dans les services.	10 5	15 10	.5	15 10	5 15	10 20
Travailleurs du secteur primaire(24) Travailleurs des industries de transformation	65 15	60 15	15	130	20	85 20
Usineurs, travailleurs spécialisés dans le fabrication, le montage et la réparation de produits (25)	15	25		50		25
Travailleurs du bâtiment Personnel d'exploitation des transports	20	5 15	5	80 25	25 5	20 10
Autres (26)	- 5	5	5	77		20
Fennes - Toutes las professions(22) Diractaurs, gérants, administrateurs et	65	70	35 5	200	35	120
personnel assinilé. Enseignants et personnel assinilé. Médecine et santé. Professions technologiques, sociales, religieuses, attistiques et personnel	:	5	10	20 25	15	10
assimilé (23). Employés de bureau et trav. assimilés	20 15	5	10	5 60	5 5	5 40
îravailleurs spécialisés dans la vente Travailleurs spécialisés dans les services.	15	15 10	5	10 15	10	30
Travailleurs du secteur primaire (24) Travailleurs das industries de transformation	10	25	5	30	1	5
Usineurs, travailleurs spécialisés dans la fabrication, le montage et la réparation						
de produits (25). Iravailleurs du bâtiment. Personnel d'exploitation des transports. Autres (26)	5	5	:	10 5	5	5 - - 5
selon le sexe et la catágorie de travailleurs Mommes - Toutes las catégories						
de travailleurs (22) (27)	170 140	165 135	55 55	370 310	90 90	240 235
Travailleurs autonomes (29)	25 85	25 65	5 35	200	35	120
Travailleuses rémunérées (28)	50	50 15	35	175	35	110

94-110

## Selected Characteristics for Census Divisions and Census Subdivisions, 1986 Census - 20% Sample Data

_		_											
		Dis.	Lac- fault, SD	Lan	drienne, CT	ļι	aunay, CT	н	acamic, P	H	tacamic, V	Ma	alartic, V
	- Cherecteristics	"											
	Characteristics												
No.													
	DWELLING CHARACTERISTICS												
1. 2. 3.	Total number of occupied private dwellings Average number of rooms per dwelling Average value of dwelling(30)	s	175 6.2 48,316	\$	285 8.5 41,731	s	105 7.2 30,935	s	155 6.3 38.079	3	555 5.5 48.191	8	1,525 5,1 39,787
4. 5. 6. 7. 8.	by pariod of construction 8efore 1946. 1946 - 1950. 1951 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1986(11).		10 25 25 85 30		40 30 20 145 45		30 15 15 30 15		25 35 15 75 10		125 170 65 120 70		465 605 130 195 135
9.	Dwellings with central heating (31) Total		175		235		85		115		545		1, 425
10. 11. 12. 13.	Dwellings by principal heating fuel   Ges'(32)		135 20 15		165 25 90		50 15 45		70 25 65		445 65 45		15 1,080 320 120
	HOUSEHOLD CHARACTERISTICS												
14.	Total number of private households		175 0.5		280 0.5		105 0.4		155 0.5		550 0.5		0.5
16. 17. 18.	additional persons (35). Average gross rent (monthly). Gross rent >= 30% of household income (37)	\$	40 359	\$	35 361 20	3	250	s	600	\$	110 358 35	3	450 348 185
19.	Owner one-family households without additional persons (36)		100		170		55		125		260		635
20.	Average major payments for owners (monthly) Owner's major payments >= 30% of household	\$	347	5	310	\$	200	\$	329	3	342	2	427
21.	income (37)		15		30		5		20		20	l	95
	1985 INCOME CHARACTERISTICS												
	Total income (38) by sax and income group												
22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 30. 31. 32. 33. 34. 35.	Moles 13 years and over with income. under 51,001031 3,000 - 4,999. 5,000 - 6,999. 5,000 - 6,999. 10,000 - 10,999. 10,000 - 10,999. 10,000 - 10,999. 20,000 - 24,999. 30,000 - 34,999. 30,000 - 34,999. 30,000 - 34,999.	s s s	185 5 10 25 20 20 20 25 45 22.389 1.914	555	340 15 20 20 5 5 65 40 40 35 15 30 16, 781 13, 523 1, 384	***	85 5 - - 15 5 25 15 10 5 5 18, 148 18, 148 2, 131	5 5 5	195 5 10 20 10 30 25 15 20 20 20 20 24,888 14,221 5,756	5 5 5	540 15 25 30 35 35 75 45 125 85 80 40 18, 529 20, 347 1, 990	***	1,500 30 110 70 75 155 250 155 110 85 140 20,865 15,735
37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46.	Femiles 15 years and over with income.  Body 31,000 - 12,500 \$ 1,000 - 22,500 \$ 3,000 - 6,999 \$ 5,000 - 6,999 \$ 1,000 - 14,999 \$ 10,000 - 14,999 \$ 25,000 - 15,999 \$ 25,000 - 22,509 \$ 25,000 - 22,599 \$ 30,000 - 34,999		125 10 10 20 10 25 25 5		195 30 20 15 10 20 20 30 15		70 10 - - 25 20 5 10 -		110 10 30 5 20 10 5		430 25 60 40 70 60 50 35 20	-	1,045 30 135 110 170 255 140 85 50 30 25
48. 49. 50. 51.	35,000 and over Average income Median income. Standard error of average income.	\$ \$ \$	14, 156 13, 428 1, 670	\$ \$	5 12,760 10,099 1,654	\$ \$	7,430 6,666 1,223	5 5 5	10,386 7,221 1,753	5 5	10,812 8,032 905	\$ \$	9,671 7,561 509

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication.

Normétel, SD Obedjiwan 28, Pelmarolle, S					rolle, SO	Pi	kogan, R	Pou	laries, SO	Pr	eissac, SD		Г
			R									Caractéristiques	
												CARACTÉRISTIQUES DU LDGEMENT	N*
\$	415 5.5 28.879	\$	150 5.0	s	430 6.4 47,554	g	70 5.3	s	260 7.3 34.786	5	145 6.0 41,491	Nombre total de logements privés occupés Nombre moyen de pièces par logement Valeur moyenne du logementi30)	1 2 3
	135 185 20 35 25		105 5 10 5 25		125 105 55 100 40		5 25 20 20		90 80 15 70 25		50 5 15 55 25	selon le période de construction Avant 1946. 1946 - 1950. 1951 - 1970. 1971 - 1980.	4 5 6 7 8
	365		45		385		60		190		120	Logements evec chauffage central (31) Total	9
	245 25 135		35 10 115		240 65 125		35 10 20		105 25 130		75 70	Logements selon le principel combustible utilisé pour le cheuffage Gaz (32). Électricité (33). Hui le (mazouti) (34). Autres combustibles (35).	10 11 12 13
	410		150		425		70		265		140	CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE	
_	0.5 85		1.3		0.5 60		1.0		0.5 15		0.6	Nombre total de nénages privés	14 15 16
3	196 35	\$	:	s	494 15	5	:	\$	327 5	s	- 1	Loyer brut moyen (mensuell Loyer brut >= 30% du ravenu du ménage (37)	18
s	250 204 40	\$		\$	245 345	s	-	\$	185 220 25	s	110 303	Ménages unifamiliaux propriétaires sans autres personnes (36) Principales dépenses moyennes de propriété (mensuelles! Principales dépenses de propriété >= 30% du	19
	40				20				25		5	revenu du mênage (37)	21
												Revenu total (38) selon le sexe et la tranche de revenu	
\$ \$ \$ \$	410 15 60 10 45 20 85 35 40 40 20 50 16, 736 12, 710 1, 308	333	255 100 45 20 20 20 10 10 5 - 5, 663 2, 374 932	***	450 - 15 25 25 50 60 65 55 75 30 55 20, 455 19, 070	3 5 3	100  15 10 15 25 15 10 5  8,861 7,610	4444	275 15 20 15 25 40 30 55 35 20 5 15 15,094 14,416 1,388	***	205 10 5 30 30 15 35 10 20 25 18.548 16.339 1,780	10,000 - 14,999	22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36
	245 25 30 60 60 20 10		140 65 15 5 20 15 5 5 5		285 15 40 20 65 50 15 45 10 15		80 5 10 5 15 15 15 10 5		165 15 35 25 15 25 20 5 10		95 10 30 5 25 10 15	Fement of 15 one at plan syent on revenu.  Notice of 55 (000 19)  \$ 1,000 - \$ 2,998 .  5,000 - \$ 5,998 .  5,000 - \$ 5,998 .  10,000 - 10,998 .  10,000 - 11,998 .  10,000 - 13,998 .  20,000 - 34,998 .  30,000 - 34,998 .  35,000 - 34,998 .	37 38 39 40 41 42 43 44 45 46
\$ \$	7.899 6.566 872	\$ \$	5,522 1,443 1,306	\$ \$ \$	9,918 7,139 982	\$	8,576 7,149 1,499	***	8,816 5,999 1,447	S S	8,640 8,916 1,058	35,000 et plus. Revenu moyen. Revenu médian. Erreur type du revenu moyen.	50

Voir note et renvoi(s) sur l'encert à la fin de la publication.

		0u !	Lac- ault, SO	Las	ndrienne, CT		Launay, CT		Macanic, P	,	Macamic, V	M	alartic, V
	Cherecteristics												
No.													
	1985 INCOME CHARACTERISTICS (concluded)												
	by composition of total income (40)											ı	
1. 2. 3. 4.	Total Employment income Government transfer payments Other income		100.0% 88.9% 7.6% 3.6%		100.01 80.31 17.11 2.61		100.01 58.41 28.51 2.91		100.0% 87.7% 11.5% 0.8%		100.01 79.21 15.01 5.81		100.0% 76.2% 18.7% 5.1%
	Employment income (41)	ı											
	by sex end work activity in 1985	ı				ĺ							
5. 6. 7.	Meles Worked full year, full time (42)	s s	90 30,357 2,241	s	110 23,694 2,160	\$	40 22,085 3,324	\$	70 20,225 2,831	\$	200 25,209 1,044	\$	540 33,250 922
8. 9. 10.	Horkad part year or part time(43)	\$ \$	20, 154 2, 665	\$	145 13,033 1,332	\$	30 10.185 2.035	\$	85 34,782 12,977	s	225 15,921 1,575	3	510 13,589 1,034
11. 12. 13.	Females Worked full year, full time(42)	s	50 19,479 1,591	5	55 22.842 2.804	s	10 18, 230 168	5	30 24.257 1.593	5	100 19,190 1,524	S	205 17.037 1.257
14. 15. 16.	Horked part year or pert time (43)	s	50 5,742 1,015	S	70 9,952 1,612	s	15 5.408 2.014	\$	5.179 1.051	s	175 7.057 1.004	s	380 6,969 713
17.	Femily income - All census families		145		245		75		135		420		1, 185
18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 25. 27. 28. 29.	Linder 55,000.  \$ 5,000 - 18,598.  10,000 - 14,598.  10,000 - 14,598.  20,000 - 29,598.  20,000 - 29,598.  40,000 - 44,598.  40,000 - 44,598.  Authorized Franciscome Average income.	s s s	5 5 10 5 15 15 30 20 40 38, 273 35, 713 3, 155	3 3	10 10 35 20 30 20 10 40 35 30, 813 25, 899 2, 378	5 5 5	20 5 15 20 5 15 10 - 5 22, 488 18, 849 2, 219	***	5 10 20 10 10 20 10 5 35 43,477 31,399 8,336	3 3 3	10 10 55 55 45 55 45 50 45 53 30,53 27,713 1,722	***	75 90 200 110 115 55 75 75 215 175 29, 858 26, 399 1, 115
	Incidence of low income (37)	ı										1	
31. 32. 33. 34. 35. 35.	All economic families. Low income economic families. Inclidence of low income (44) All unatteched individuals. Low income unatteched individuals. Inclidence of low income (44) Total population in private households.		145 15 10.6% 45 5 15.5% 490		250 40 17.0x 50 25 43.4x 950		75 5.3% 25 15 58.2% 280		140 25 17.1% 15 5 29.9%		425 50 11.4% 165 80 49.6% 1,560		1,190 320 26.8% 400 230 58.3% 4,280
38. 39.	Persons in low income femily units		50 10.4%		150 15.9%		45 15.4%		75 15.7%		240 15.4%		1,295 30.2%
40.	Household income - All privete households		175		280		105		155		555		1,530
41.	Under \$5,000	1	10 15		20 30		10 15		5 25		35 65		130 250
43.	\$ 5,000 - \$ 9,999 10,000 - 14,999 15,000 - 19,999	ı	10	1	35 40		5 25		25 10 20		50 65		255 130
45.	20.000 - 24.999	ı			25		15		10		50		120
46. 47.	25,000 - 29,999		20 5	l	20 10	1	10 10	١	5 25	l	95 45		90 75
48. 49.	35,000 - 39,999 40,000 - 49,999	ı	30 25	1	40 30	ĺ	5 10		15	1	55 45		75 210
50.	50,000 and over Average income	I.	40 35, 492	١.	35 27.998	s	18.424	l,	35 41.346	l.	50 27, 166	l.	195 25.756
51. 52. 53.	Average income. Median income. Standard error of average income	\$ 5	35.492 35.768 3.012	\$	27,998 22,874 2,336	3	18,424 18,363 2,229	3	41,346 31,599 7,655	\$ \$	27,166 26,132 1,566	\$	25,756 20,178 1,003

See note(s) and footnote(s) on foldout at and of publication

Nor	métel, SD	Obed	jiwan 28. R	Pain	marolle, SD	P	kogan, R	Pou	laries, SD	Pre	eissac, SD	Caractéristiques	
													N*
	100.0X 64.6X 31.4X 4.1X		100.01 49.81 45.51 4.71		100.0x 79.0x 17.6x 3.4x		100.0% 49.4% 50.5% 0.1%		100.0% 62.4% 28.4% 9.2%		100.01 70.31 27.81 1.91		1. 2. 3. 4.
S S	85 34, 262 1, 980	9 9	35 11,913 3,550	\$	180 27,235 2,708	s	15 16,993 2,078	3 3	50 24,266 3,669	5 5	50 26,160 4,314	salon le sexe et le traveil en 1985  Monmes  Travaillé toute l'année à plein temps (42) Revanu moyen d'emploi.  Erreut type du ravenu moyen d'emploi	5. 6. 7.
S S	180 9,873 1,184	\$ \$	65 3,916 1,333	3 5	170 15, 198 1, 349	\$ \$	35 4,496 1,118	\$	105 14,509 2,195	S	115 13,621 1,593	Travaillé une partie de l'année ou à temps partial (43). Revanu moyen d'emploi	8. 9. 10.
S S	25 18,890 2,287	8 8	20 16, 864 4, 765	s	20.981 1.902	\$	10 17,388 2,817	\$	20 17,599 4,522	\$	18,615 45	Revenu moyen d'emploi	11. 12. 13.
\$	4,377	\$	6, 450 3, 774	s	7.073 1.096	\$	4.602 2.066	\$	12,223 3,168	\$	7,080 893	Revenu moyen d'emploi	15. 16.
	355		170		365		65		240		130		17.
\$ \$ \$	45 45 65 45 30 45 25 15 21,839 16,899 1,679	3 3 3	55 45 25 5 15 15 5 - 5 - 10.834 7,532 1,459	3 3 3	5 10 30 60 45 60 25 40 50 35 31,272 29,058 1,973		10 15 10 20 10 5 5 - 20, 484 19, 999 2, 684	5 5 5	30 20 40 35 20 30 20 10 25 15 22,881 19,499 1,929	9A 9A 9A	15 15 5 30 30 25 10 31,678 32,312 2,063	\$ 5,000 - \$ 9,598	18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30.
	365 120 32.8% 50 35 54.0% 1,210 410 34.0%				375 30 8.3% 50 20 40.3% 1.405		-		245 70 29.8% 35 25 74.1% 870 290 33.1%		135 10 7, 9x 15 10 42.6x 505	femilias économiques à faible revenu. Fréquence des unites à faible revenu (44) Toutes las personnes seules. Personnes seules a faible revenu. Fréquence des unités à faible revenu (44) Populetion totale dens les mênages privés. Personnes dens les unités femiliales à faible revenu.	31. 32. 33. 34. 35. 36. 37.
	415		155		425		65		260		145	Revenu das ménagas - Tous las ménages privés	40.
24.24.24	50 80 55 40 25 50 25 10 45 25 20, 693 15, 586 1, 593	***	30 45 30 15 10 15 10 5 5 - 14, 401 10, 916 1,738	***	10 55 40 50 55 55 55 50 40 28, 460 25, 463 1, 878	***	10 15 10 15 5 5 5 - 22, 952 2, 999 2, 878	444	45 25 30 30 20 30 15 15 30 15 22,299 19,416 1,927	20.00.00	5 5 10 15 5 20 25 25 25 25 30, 708 32, 249 2, 431	\$ 5,000 - \$ 9,998 10,000 - 14,598 20,000 - 24,598 20,000 - 24,598 35,000 - 38,998 35,000 - 38,998 40,000 - 48,998 50,000 et plus	41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50. 51. 52.

Voir note et renvoi(s) sur l'encert à le fin de le publication.

	Cheracter istics	Repide- Denseur, SD	Rivière-Héva, SD	Rochebaucourt, SD	Roquemaure, SD	Smint- Dominique-du- Rosmire, SD	Saint-Félix- de- Dalquier, SD
No.							
_	POPULATION CHARACTERISTICS						
1.	Total population (including institutional residents)	210	865	300	505	465	950
2.	Total population (non-institutional)(1)	280	925	275	485	425	875
3.	by home language Single responses	280	900	275	490	410	855
4.		5	5	5	5		
5. 6.	French Non-official languages	275	885	270	485	405	855
7.	Italian	-	1				
8.	Graek Spanish		-		0.0	:	-
10	Por tuguese.		10	1 :			
11.	Chinese		12				
12.	Other languages			-	-		
13.	Multiple responses		25		-	10	20
14.	by official language English only			1 .			_
15.	French only.  Both English and French.  Neither English nor French.	185	710	250	430	400	810
16.	Both English and French	95	205	10	55	25	50
17.	Neither English nor French		15	-			
18.	by ethnic origin Single origins	250	905	250	465	425	845
19.	Sritish (2)	200	50	10	10	425	043
20.	French (3)	250	835	240	455	425	835
21.	Italian		1 :	:	1 :	:	-
22.	Jewish		5	1 :	5		
24.	Greek			1 :			
25.	81ack						
26.	8 lack Other single origins. Multiple origins (4)	20	15 20	25	25		5 30
	by citizanship		1	1		Į.	
28. 29.	Canadian citizenship(5). Citizenship other than Canadian(6).	280	915 10	275	485	425	875
	by place of birth			l		1	1
30.	Non-immigrant population (7)	280	900	275	485	420	875
31.	Born in province of residence	265	860	270	485	415	850
32.	Immigrant population. United States of America	1 :	25 5	1 :	1 :	1 :	
34.	Other Americas (8)						
35.	United Kingdom		-				
35.	Other Europe (9)		15	1 :	1 :	1 :	1 :
38.	Africa			1 :		1	:
39.	Other (10)		-	-	-	-	
40.	Total lanigrant population		25	-	-		
41.	by period of immigration Before 1946.	l	1 .			I .	1 .
41.	1946 - 1966		10	1 :	1 :	1 :	:
43.	1967 - 1977		5	-			
44	1978 - 1982		10				-
45.	1983 - 1986(11)		10				
46	by age at innigration 0 - 4 years	Ι.	1 .	1 .	l .	1 .	Ι.
47.	5 - 19 years	1 :	5	1 :	1 :	1	
48.	20 years and over	-	15				-
49.	Total population 5 years and overby mobility status	240	855	250	445	390	810
50.	Non-movers	180	605	190	355	315	650
51.	Non-nigrants (12)	60 15	250 150	75 60	90 75	70 65	160
52.	Non-nigrants (12)	15	150	10	75	65	105
54.	From same census division	1 20	50		10	1 "	50
55.	From same census division	25	35	10	5	10	
56.	From different province		5	1	1 .	1 .	10
57	From outside Canada	1 .	10	1 .	1 .	1	1

	Saint-Marc-de- Figuery, P	Seint-Laurent, SD	Saint-Lembert, P	Saint-Joseph- de-Cléricy, SD	Saint-Janvier, P	Saint-Jacques- de-Dupuy, SD
Caractéristiques						
CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION						
Population totale (y compris les pensionnaires d'institution)	510	490	295	555	405	1,135
d'institution) (1)	510	450	285	490	425	1,160
selon la langue parlée à la maison Réponsas uniques	510	450	285	480	420	1, 145
Français	510	440	285	480	415	1, 130
Langues non officiallas		-	-	1	1	10
Grac	:			-		
Espagnol				:		:
Portugais	:	:				
Chinois Autres langues	-	-				10
Réponses multiples		10		5	-	10
selon la langue officielle Anglais seulement			_		_	5
Français saulement	445	430	250	425	395	1,030
Anglais et français	65	30	35	65	30	120 5
selon l'origine ethnique	400	455	285	475	425	1.160
Origines uniques	490	455	265	25		1, 150
Français (3) Italien	485	450	260	445	425	1,130
Italien		:				
Autochtones				10	-	-
Grec	-		-	:	-	-
Noir	10	5				15
Drigines multiples (4)	15			15		
selon la citoyannaté						
Citoyanneté canadienne (5)	510	455	285	490	425	1, 145 15
selon le lieu de naissance				490	410	1 140
Population non immigrante(7) Née dans la province de résidence	505 495	450 450	285 275	490	405	1,140
Population immigrante. États-Unis d'Amérique.	5	10:	172		15	15
États-Unis d'Amérique	5				15	5
Royaune-Uni						
Autres Europes (9)		:		: :	:	10
Afrique						- 1
Autres (10)					-	-
Population innigrante totale	5			•	- 10	15
meion is période d'imnigration Avant 1946. 1946 - 1956.	5				10	
1946 - 1966	:	:	:	:		
1967 - 1977			-			- :
1983 - 1986 (11)				-	-	10
selon I'âge à l'inmigration 0 - 4 ans						5
5 - 19 ans	5	:			5 5	10
Population totale de 5 ans et plus	470	425	250	440	385	1,055
selon la mobilité Personnes n'ayant pas déménagé	305	310	175	275	230	800
Personnes ayant déménagé	165	110	75	170	160	255
Non-migrants [12]	30 135	80	25 50	80	65 95	110 145
Migrants (13)	35	30	20	1 7	80	70
De la même province	95		10	85	15	40
D'une province différente			25	5	5	30 10

Voir note at ranvoi(s) sur l'encart à la fin de la publication.

by highest level of schooling 2. Less then Grade 9(14)	D Delquier, SD
POPULATION CHRRACTERISTICS	
### POPULATION CHARACTERISTICS   Constituted	
Continued   Cont	
by highest level of sebooling	1
2. Less then Grade \$1(4)	20 650
## With secondary certificate	05 225
Trease certificate or diplome.	20 215
5. Hithoric certificants	25 45 25
8. University(17) = Ithouc degree	10 20
by sex and sajor field of study	10 50 10 5 20
Educational   recreational and conventing	
11.   services   -   -   -   -   -   -   -   -   -	40 50
Social sciences and related fields   -   -	10
15.   Commarce, management and business admin.   -	- 10
16.   Sicilences/reschologies   - 5   5   5   5   5   5   5   5   5	. 5
18.   technologies and trades	10
20. Mathematics and physical sciences	40 15
	: :
22. Femeles with postsecondary(18) qualifications. 15 45 20 30	20 55
Educational, recreational and counselling 23. services 5 20 5 - 24. Fine and applied arts 10 5	5 5
25. Humanities and related fields	
28.         Social sciences and related fields	- 10
Agricultural and biological 28. sciences/technologies	5 5
Engineering and applied science 30. technologies and trades 31. Neel th professions, sciences and tech	. 20
32. Mathematics and physical sciences	: 20
by lebour force ectivity	55 365
35. In the labour force	25 285
36. Employed	00 215 25 70
37. Unemployed	25 70
39. Marriad (axcludes separated)	1.5 81.3
	0.0 24.6
41. Feaeles - 15 yeers end over	50 285 50 150
43. Employed	40 130
44. Unemployed	10 20
	1.3 52.6 58.3
47. Unemployment rate	0.0 13.3
48. Both saxes - Participation rete	1.1 66.2
	5.0 60.6 7.9 69.1
52 Unemployment rate	1.9 59.1 0.6 18.6
53. 15-24 years 37.5 100.0 57.1 54. 25 years and over 41.7 18.8 21.1 32.3 2	3.3 10.0

See note(s) end footnote(s) on foldout et and of publication.

Seint-Jecques-	Seint-Jenvier,	Saint-Joseph-	Seint-Lembert,	Seint-Leurent,	Saint-Marc-de-	Г	_
de-Dupuy, SD	P	de-Ciéricy, SD	P	\$0	Figuery, P	Cerectéristiques	
							н•
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION	
825	315	350	195	370	370	Population totale de 15 ans et plus	1.
260	110	145	60	150	75	selon la plus haut nivesu de scolarité stteint N'ayont pas atteint le Se ennée[14] Se-13e année - Sens certificat d'études	2.
230	130	105	90	95	105	secondeires	3.
90 15	35 15	35 30	15 25	55 25	75 20	secondaires	5.
60 75	10 5	5 25	10	20 20	30 55	seulement (15) - Sens certificat	5.
50 35	5	5 5	1	5 5	5	Études universitaires(17) - Sens grade - Avec grade	8.
						selon le sexe et le principal domaine d'étudas Hommas event terminé des études	
100	25	30	20	35	55	postsecondeirss (18)	10.
	:	:	:	:	:		11.
5 5	:	- 10	:	- 10	5 - 10	Connexes	13. 14. 15.
		5				Sciences et techniques egricoles et biologiques	16.
5	20	- 10	20	- 15	35	Génie et sciences appliquées	17.
5	"	5		:	5	Professions, sciences et techn. de le santé. Mathémetiques et sciences physiques	19.
75	5	25	- 10	- 15	- 25	Autres disciplines (19)	21.
20	:	5		5		Enseignement, loisirs et orientetion	23.
5	:	5	10		:	Lettres, sciences humaines et disciplines	24. 25
5 10	5	5	:	5 5	10	Sciences sociales et disciplines connexes Commerce, gestion et admin, des effaires	26. 27.
10	:	10	:	:	5		28. 29.
. 15	:	:	:	:	- 10	Techniques at métiers du génie et des sciences eppliquées	30.
5	:	:	:	:	"	Mathématiques et sciences physiques	31. 32. 33.
440	170	195	95	200	205	selon l'activité	34.
310 245	115 75	165 105	50 35	115 105	155 135	Feisent pertie de le population active Occupés	35.
60 70.5	40 67.6	55 84.6	15 52.6	10 57.5	20 · 75 · 6		37. 38.
77.8 19.4	77.8 34.8	90.0	73.3 30.0	60.0 8.7	87.0	Maries (ne comprend pes les séperés)	39.
385	145	160	100	165	12.9 170	Fannes - 15 ans at nive	40. 41.
155 130	45 45	55 40	25 25	50 45	70 60		42. 43.
25 40.3	31.0	15 34, 4	5 25.0	10 30.3	10 41.2	En chômage	44.
40.4	38.9	35.4	28.6	24.0	37.5	Meriées (ne comprend pes les séperées)	46.
16.1 55.8	50.8	27.3 60.6	20.0 40.0	20 0 45.2	14.3 52.2		47.
51.2 57.3	52.6 48.9	57.1 62.0	30.0 43.3	44.4 44.5	61.9 62.3	15-24 ens	49.
60.0	56.8	59.5	50.0	40.0	65.2	Merié (e) s (ne comprend pes les	50.
17.4	25.0	32.6	25.0	12.1	13.0	Taux de chônege	52.
28.6 14.1	50.0 13.6	41.7 25.8	33.3 30.8	16.0	23.1		53. 54.

Voir note at renvoi(s) sur l'ancert à la fin de le publication.

_							
		Rapide- Oamseur, SO	Rivière-Héva, SO	Rochebaucourt, S0	Roquemaure, SO	Seint- Oominique-du- Rosaire, SO	Saint-Félix- de- Oalquier, SO
	Cheracteristics						
		ĺ	1				
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS (concluded)						
1.	Total labour force 15 years and over	85	425	110	190	170	435
2.	Not applicable (20)	5	30	-	10	5	5
3.	by industry divisions(21) All industries(22)	80	395	110	175	165	430
4.	Primary industries (Divisions & R.C. and O)	45	150	35	50	70	85 50
5. 6.	Manufacturing industries (Division E) Construction industries (Division F)	5	40 30	15	25	35 20	30
	Transportation, storage, communication and other utility industries			-			
7.	(Oivisions G and H)	10	20 45	40	5 25	16	40 70
	Trade industrias (Oivisions I and J) Finance, insurance and real astate				1		
9	industries (Divisions K and L)		5		20		10
10.	Government service industries (Oivision N) Other service industries (Oivisions M, O,	5	25		5		35
11.	P. Q and R)		80	10	45	25	105
	by sex and occupation major groups (21)						
12.	Males - All occupations (22)	70	275	70	120	125	280
13.	occupations	15	30		5	: : :	15
14. 15.	Teaching and related occupations Occupations in medicine and haalth	:	5	:	10	: :	20
16.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (23)	1	١,		10		
17.	Clerical and related occupations [23]	5	5	-	10	5	
18.	Sales occupations		10	:	5		10
19.	Service occupations		5 85	25	40	50	40
21.	Processing occupations		35	10	5	35	45
	Mechining, product fabricating, assembling						
22.	and repairing occupations (25)	5	35		20	. 5	50
23.	Construction trades occupations	10	25 10	10	10	10	25 50
25.	Other (26)	-	15	1	1	5	5
26.	Famales - All occupations(22)	ı	115	45	60	40	150
27.	occupations		10	5		1 :	;
28. 29.	Teaching and related occupations Occupations in medicine and health		20 15	5	5	5	15
	Technological, social, religious, artistic	1		1			l
30. 31.	and related occupations (23)	5	10 30	5 10	20	20	45
32.	Sales occupations		5		10		15
33.	Service occupations. Primary occupations (24)	5	30	5	20	20	60 5
34.	Primary occupations(24)			100			5
36. 37	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (25)		:		1 :	:	
37.	Construction trades occupations			5		1	1 :
39	Other (28)				5		
	by sex and class of worker						
40.	Mains - All classes of worker (22) (27)	70	280 260	70 60	120	125 120	285 270
42.	Salif-employed (29)	1 "	25	5	. 5	5	10
43.	Fensies - All classes of worker (22) (27)	10	115	40	55	40	145
44. 45.	Paid workers (28) Self-employed (29)	10	115	45	60	45	135
		1	1	1	1	1	1

See note(s) and footnote(s) on foldout at and of publication

	Saint-Marc-de- Figuery, P	Saint-Laurent, SD	Saint-Lambert, P	Saint-Joseph- de-Cléricy, SD	Saint-Janvier, p	Saint-Jacques- de-Dupuy, SD
Cerectér i st i ques						
CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (fin)						
Populetion ective totele de 15 ens et plus	230	165	75	215	160	460
Sans objet(20)	15	10	-	15	15	25
selon les divisions d'industries (21) Toutes les industries (22)	215	160	80	195	145	435
Industries primeires (divisions A.S.C et Industries manufacturières (division E)	70 30	40 40	25 20	95 5	60	85 45
Industries de la construction (division F Industries du transport, de l'entreposage des communications et autres services	15	**	-1	15	5	20
publics (divisions G et H)	10 25	25 20		20	10	30 95
Industries du commerce (divisions 1 et J) Industries des finences, des assurances e	25 5	20			5	15
des agences immobilières (div. K et [) Industries des services gouvernementaux	5	- 5			. 15	25
(division NI		25	35	55	30	120
M, O, P. Q et R)selon le sexe et les grends groupes de	55	25	35	33	30	120
professions (21)						
Hommes - Toutes les professions (22) Directeurs, gérants, administrateurs et	145	110	50	150	100	285
personnel assimilé Enseignants et personnel assimilé	20	10	5	15 5	10	20 15
Médecine et santé. Professions technologiques, sociales, religieuses, artistiques et personnel	5			-	5	5
assimilé (23) Employés de bureau et trav. assimilés	10	5	:	5	20	15 15
Travailleurs spécialisés dans la vente	10	5	:	15 20	5	15
Travailleurs spécialisés dans les service Travailleurs du secteur primaire(24) Travailleurs des industries de	40	20	10	70	35	60
transformation	-	10	-	-		5
Usineurs, travailleurs spécialisés dans fabrication, le montage et la réparation		10	40	,	5	50
de produits (25) Travailleurs du bâtiment	30 15	10	- 40	15	15	45 20
Personnel d'exploitation des transports Autres (26)	5 15	15 25		5	13	10
Fennes - Toutes les professions (22)	70	50	30	40	45	150
personnel assimilé Enseignants et personnel assimilé		- :		10 5	5	10
Médacine et santé	5		-	5		15
religieuses, artistiques et personnel assimilé (23)	5	-	5		.5	
Employés de bureau et trav. assimilés Travailleurs spécialisés dans la vente	20	25	1	5	15 5	50 20
Travailleurs spécialisés dans les service Travailleurs du secteur primaire (24)	25 5	10	20	20	15	45
Travailleurs des industries de transformation			-			-
fabrication, le montage et la réparation de produits (25)		5				
Travailleurs du bâtiment				:	:	- :
Personnel d'exploitation des transports Autres (25)		:			-	
selon le sexe et le cetégorie de traveilleurs Hommes - Toutes les cetégories						
de treveilleurs (22) (27) Travailleurs rémunérés (28)	145 135	105 100	50 55	155 155	105 95	285 255
Fermes - Toutes les cetégories	5	10		'	5	25
de treveilleuses (22) (27)	70 60	50 50	30 30	45 40	45 45	150 150
Travailleuses autonomes (29)	5	31	*:		1 3	

Selected Characteristics for Census Divisions and Census Subdivisions, 1986 Census - 20% Sample Data

_				_						_		-	
		Oen:	apide- seur, SO	Ri	vière-Héva, So	Rock	so	Roque	naure, SO	0omi	Saint- nique-du- aire, SD		int-Félix- de- louier, SD
	Characteristics												
		Į											
No.		-		┝		-		_		-			
	DWELLING CHARACTERISTICS	l											
1. 2. 3.	Total number of occupied private dwellings  Average number of rooms per dwelling  Average value of dwelling (30)	s	80 6.6 30,962	s	275 5.7 43,702	8	95 5.8 22,576	s	140 5.6 30,677	\$	120 6.1 36,884	s	275 5.6 42,112
4. 5. 6. 7.	by period of construction 8efore 1945. 1946 - 1950. 1951 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1986 (11).		20 20 10 20 10		15 95 40 90		35 40 15 10		35 70 15 20 5		15 35 30 40 5		60 60 15 115 35
9.	Dwellings with centrel heating (31) Total		50		235		75		110		80		245
10. 11. 12. 13.	Dwellings by principe  hasting fue    Gas (32)		15 10 60		160 35 80		20 35 40		50 15 80		. 45 20 55		185 20 75
	HOUSEHOLO CHARACTERISTICS	ļ											
14. 15.	Total number of private households	l	80 0.5		275 0.5		100 0.5		140 0.5		120 0.5		280 0.6
16. 17. 18.	Tenant one-family households without additional persons (35) Avarage gross rant (monthly) Gross rent >= 30% of household income (37):	3	10 296	8	30 139	5	8	\$	15 193	s	10 294	5	50 227 25
19.	Owner one-family housaholds without additional persons (36)		35		195		55		95		90		190
20. 21.	Average major payments for owners (monthly) Owner's major payments >= 30% of household income (37)	s	151	\$	319 30	3	191	\$	211 10	s	270 15	s	425 15
	1985 INCOME CHARACTERISTICS							1		l			
	Total income (38)	l						ŀ					
	by sex and income group									Į			
22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32.	Reta 15 years and over with income.  10ce 51,000 15 2,989.  \$ 1,000 15 2,989.  \$,000 - 6,898.  \$,000 - 6,898.  15,000 - 10,898.  15,000 - 10,898.  25,000 - 10,898.  25,000 - 23,998.		85 - 10 - 5 - 15 15 20 - 5		330 15 55 10 25 10 25 10 20 25 20		90 5 - 5 20 25 10 20	-3-	180 - 20 30 30 25 25 15 10		150 - - 10 20 10 10 15 45 25		330 20 20 10 20 20 50 10 55 85
34. 35. 36.	35,000 and over. Avarage income. Median income. Standard arror of evarage income.	8	15,733 16,599 2,159	\$	22,411 20,532 2,202	5 5	15,428 14,124 1,625	\$ \$	14,769 11,428 1,477	\$ \$	18,268 22,181 1,501	5	18,392 20,499 1,361
37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45.	Tenties 15 years and over with income.  Under \$1,000 - \$2,999. \$1,000 - \$2,999. \$,000 - \$4,999. \$,000 - \$6,999. \$1,000 - \$1,999. \$10,000 - \$1,999. \$10,000 - \$1,999. \$20,000 - \$2,999. \$3,000 - \$2,999. \$3,000 - \$2,999.		55 - 15 10 - 25 5		155 10 20 10 15 15 35 25 5		75 5 15 30 15 5		120 10 30 25 30 25 -	-	65 - 10 15 15 10 10		220 15 15 20 50 35 40 20 15
48. 49. 50.	35,000 and over	\$	6,052 7,070 1,130	5 5 5	10,166	5 5 8	10,494 8,405 1,768	s. s	4.899 4.699 607	\$ \$	11,202 9,374 2,082	\$ \$	9.608 7.780 938

See material and footnote (s) on foldout at and of publication

94-110

Certaines caractéristiques des divisions de recensement et subdivisions de recensement, recensement de 1986 – données-échantillon (20%)

94-110

Sain	t-Jacques-	Sair	ıt-Janvier.	Sain	t-Josaph-	Sain	t-Lambert,	Sali	nt-Laurent,	Sair	nt-Merc-de-		Г
de-	Dupuy, SD		P	de-C	Cláricy, SD		P		SD		iguery, P	Ceractér istiques	
_		H						_		Н		CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT	ľ
s	350 6.1 37,408	s	115 5.9 36.303	\$	150 5.1 39,947	s	100 5.4 27,750	8	150 6.8 32.936	3	145 6.3 43,699	Nombre total de logements privés occupés Nombre moyen de pièces par logement Valeur moyenne du logement(30)	
	120 70 45 105 15		40 30 5 20 20		50 40 5 45		35 20 20 20 5		40 50 5 25 20		70 25 10 40 5	seion is période de construction Avant 1946. 1946 - 1950. 1961 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1986 (11).	
	295		70		115		80		90		140	Logaments avac chauffage central (31) Total	
	205 35 115		55 5 55		75 5 70		50 5 45		45 15 90		75 10 65	Logements selon le principel combustible utilisé pour le cheuffage Gaz (32).  Électricité(33) Huile (mazouti (34) Autres combustibles (35).	1 1 1 1
												CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE	l
	355 0.6 25		110 0.6		155 0.6		0.5		145 0.4		145 0.5	Nombre total de ménages privés	l
5	176	s	275	s	223 10	s	166	s	272	s	25 346 10	personnes (36) . Loyer brut moyen (mensuel) . Loyer brut >= 30% du revenu du ménage (37)	l
	250		65		85		55		110		95	Ménages unifamiliaux propriétaires sans autres personnes (36)	l
\$	272 30	s	262 5	8	343 20	\$	352 5	\$	250 25	\$	339 5	(mensuelles).  Principales dépenses de propriété >= 30% du revenu du ménage (37).	١
												CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985	l
												Revenu total (38)	l
	370		155		175		90		185			salon le sexe et la tranche de revanu	l
* * *	15 25 30 20 50 30 85 35 45 40 18,870 20,132	3 5 5	15 20 30 20 15 25 - 25 10 18,287 12,849 1,732	\$ \$ \$	5 10 35 30 30 25 10 10 15,287 14,549 1,429	\$ \$ \$	5 10 25 5 10 10 10 5 15 19,497 14,999 2,423	3 3 3	155 10 10 15 30 35 10 15 15 15 25 15, 819 11, 874 1, 945	***	165 5 10 10 5 35 10 30 15 10 20,326 16,666 2,164	Noine de \$1,000 (3) 5,000 (3) 5,000 (3) 5,000 (3) 2,999 3,000 4,999 5,000 4,999 5,000 7,000 7,999 5,00	
	240 10 20 30 30 40 50 35 5		90 15 20 25 20 -		90 5 35 10 10 25 5 5		50 10 10 10 15 15		105 5 15 30 20 10 5 5		100 15 15 10 25 25 5	\$ 1,000 - \$ 2,999 3,000 - 4,999 5,000 - 6,999 10,000 - 14,999 11,000 - 14,999 20,000 - 24,899 20,000 - 24,899	
\$ \$ \$	10,520 8,681 994	\$ \$	5,741 5,699 761	\$ \$	5,845 4,499 1,135	3 3	5,826 4,799 1,369	3 5 5	6,449 4,920 1,016	\$ \$	8.867 7.428 1.276	35,000 et plus Revenu moyen Revenu médian Erreur type du revenu moyen	ŀ

Voir note et renvoi(s) sur l'encert è le fin de le publication.

-		_	apide-		vière-Héva.		hebaucourt.		ouemaure. SD		Saint-		int-félix-
		Den	seur, SD	811	SD SD	KO	SD SD	NOC	quemaure, su	Don	saint- inique-du- saire, SD		da- siquiar, SD
	Characteristics										·		
No.		-		H		_		_				_	
	1985 INCOME CHARACTERISTICS												
	by composition of total income (40)												
1.	Total	l	100.0% 70.5%		100.0% 80.6%		100.0% 53.0%		100.0% 59.4%		100.0% 75.8%		100.0% 80.9%
3.	Government transfer payments.		24.7% 4.8%		11.2% 8.2%		· 35.1% 2.0%		35.5% 5.1%		22.3% 1.9%		15.6% 3.5%
	Employment income (41)												
	by sex and work activity in 1985												
5. 6. 7.	Males Horked full year, full time(42)	\$	15 18,375 4,690	\$	145 30, 894 3, 383	3	22.000	5	45 21,999 2,801	\$	45 15,985 2,898	\$	110 24,964 1,525
8. 9. 10.	Norked part year or part time (431	\$	55 13,932 2,815	s	75 18.316 2.533	\$	50 13,785 1,956	\$	75 10,081 . 1,776	\$	90 16,609 1,788	3	150 14,485 1,652
11.	Fenales Workad full year, full time(42)		5	١.	55	١.	5	١.	20	١.	15 18 574		55 10.822
12.	Average employment income Standard error of average employment income	3	12,835 5,194	3	12,723 3,421	S	28,000	3	7,248 1,761	\$	5,301	\$	1,423
14. 15. 16.	Horked part year or part time(43)	S	2,335 329	3	11, 348 1, 720	\$	35 10,720 2,557	\$	2,174 974	\$ \$	4, 712 851	s	100 10,015 1,505
17.	Family income - All cansus families	l	55		260		75		140		110		245
18.	Under \$5,000. \$ 5,000 - \$ 9,999.	l	5 10		30 10		15		5 25		15		10 20
20. 21. 22.	10,000 - 14,999	l	5 15		30 10	١	20		15 30		25 20		25 10
22. 23. 24.	20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999		5 10 5		15 20 25		15 - 20	l	10 15 20		20 - 15		15 40 40
25. 25.	35 000 - 39 999		-		15 45		5		20		15		40 20
27.	40,000 - 49,999 50,000 and over Avarage income	,	17,657	8	55 32,836	s	23,492	5	21,862	\$	25, 148	s	30 31,281
29. 30.	Median income	5	17.213 2.205	3	32,332 2,847	\$	22,349 2,420	\$	18,928 1,860	3	24,199 2,459	5	30,249 2,310
	Incidence of low income (37)	l		1									
31. 32.	All economic families.		65 25		250 45		65 10		145 25		105 15	ı	240 35
33. 34.	Incidence of low income (44)		40.4% 25	Į	18.2% 35		17.4% 35		18.3%		14.8% 25		13.7% 25
35. 36.	Low income unattached individuals		21.8%		15 49.6%	1	20 52.9% 275		485		425		22.2% 875
37. 38.	Total population in private households  Persons in low income family units		280		925		40		465		50		105
39.	Incidence of low income (44)		35.8%		19.3%		14.6%		13.2% 140		12.6% 125		11.8%
40.	Household income - All private households	l	80		275 40		100	i	140		125		2/5
42.	\$ 5,000 - \$ 9,999 10,000 - 14,999	l	25		15		20		15 15		20 10		20 20
44.	15.000 - 19.999. 20.000 - 24.999. 25.000 - 29.999.	1	15 10		20 15	İ	15 15	1	35 10		20 25		10 20
46. 47.	30 000 - 34 999	ı	10 5		. 20		25		15 20		5 15		40 40
48. 49.	35,000 - 39,999. 40,000 - 49,999.	1	10		10 40 80		10		20		10 5	1	40 25 25
50. 51. 52.	50,000 and over Average income. Median income.	3	20,092 17,599	5	31,591 32,058	\$	23,850 22,799	\$	22,254 21,099	3 2	25, 182 23, 399	5 5	28,993 28,999
53.	Standard error of average income	3	3,038	8	2.731	š	2,887	\$	1,839	\$	2,524	s	2.265

See nota(s) and footnote(s) on foldout at and of publication

Sain de-	nt-Jacques- Dupuy, SD	Sair	t-Janvier. P	Saint- de-Cle	-Joseph- ericy, SD	Saint	-Lambert. P	Sain	nt-Laurent. SD		nt-Marc-de- iguery P	Ceractéristiques	
													N.
	100 07 74 17 19 67 6 37		100 02 72 27 25 77 2 12		100.07 67.02 31.12 1.92		100 07 59.87 28.07 2.27		100.02 71.32 23.12 5.62		100 07 75 92 22 12 2 09	CARACTERISTIQUES DU REVENU - 1985 (fin) selon la composition du revenu total (40) [otal - Revenu d'emploi - 1 ressierts gouvernementaux. Autres revenus - Revenu d'emploi (41)	1 2 3 4
												seion le sexe et le travail en 1985	
5 5	25.040 2.066	5	50 19.618 2.500	S 5	30 21,418 4,387	2 2	31,208 1,373	3	31.593 2.810	5	70 27.528 3.169	Travaillé toute l'année à plein temps (421	5 5 7
3	165 15.754 1.637	s s	45 20.339 3.261	3	100 11.918 1.515	\$ \$	40 20,586 3,779	3	50 12, 747 2, 723	5	75 11.783 2.571	partiel (43) Revenu moyen d'emploi	9
\$	50 15.387 1.340	5 5	15 8,840 1,313	3	10 8.417 3.074	\$ 5	10 11.713 1,667	3	10 13, 493 2, 044	3	15 15.907 2.785	Revenu moyen d'emplo: Erreur type du revenu moyen d'emplo:	11 12 13
3	90 7,963 1,192	5	35 3 479 1 155	3	45 4.406 1.783	S. S.	20 591 1.103	8	45 3,447 953	3 3	30 4.958 1.627	Revenu moyen d'emploi	14 15 16
	295		100		120		75		140		140	Revenu de la famille - Toutes les familles de recensement	17
\$ \$ \$	15 25 30 25 35 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25	545	10 15 5 15 10 25 5 15 15 26.651 29.449 2.299	50.50.50	5 20 5 10 20 35 5 10 - 22,520 22,799 2,109	5 5 5	5 20 5 10 5 20 5 24,896 22,749 2,934	5 5 5	10 25 35 10 10 10 5 15 20 21, 382 17, 399 2, 422	2 2 2	10 -10 10 45 5 20 10 25 28.842 24.832 2.258	\$ 5.00 - \$ 9.999   10.00 - \$ 1.999   10.00 - 14.999   10.00 - 14.999   10.00 - 14.999   10.00 - 14.999   10.00 - 14.999   10.00 - 14.999   10.00 - 14.999   10.00 - 14.999   10.00 - 14.999   10.00 - 14.999   10.00 - 14.999   10.00 - 14.999   10.00 - 14.999   10.00 - 14.999   10.00 - 14.999   10.00 - 14.999   10.999	18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30
	295 55 18, 47 55 15 26, 57 1, 155 210 18, 42		110 10 7 97 30 15 59.52 415 65 15.32		120 30 24 97 35 10 40 27 490 100 20.47		80 10 16 17 15 280 55 19 17		140 40 28.27 10 - 445 115 25.87		145 20 14, 32, 10 10 100, 02, 510 80 15, 12	familles économiques à faible revenu fréquence des unites à faible revenu (44) Toutes les personnes seules Personnes seules à faible revenu fréquence des unites à faible revenu fréquence des unites à faible revenu (44) Population totale dans les ménages privés. Personnes dans les unites familiales à faible revenu.	31 32 33 34 35 36 37
	350		110		150		105		150		145		40
\$ 9.5	20 35 35 15 60 25 50 20 35 50 29.887 27.405 2.242	5 5 5	25 5 5 25 5 25 10 15 25,945 24,399 2,306	***	5 15 25 15 30 35 15 10 - 22.005 21.416 1.708	us us us	5 10 30 10 10 5 - 20 10 - 21, 275 15, 624 2, 485	3 3 3	10 25 30 15 10 20 5 15 15 15 23, 383 18, 099 2, 955	5 5 5	10 5 15 5 40 5 20 10 20 5 26,955 23,874 2,361	\$ 5,000 - \$ 2,998 10,000 - 14,999 15,000 - 19,999 20,000 - 24,999 20,000 - 24,999 20,000 - 24,999 20,000 - 24,999 20,000 - 24,999 20,000 - 25,	41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52

		Saint-Mathieu, p	Saint-Norbert- de-Mont-	Sainte- Germaine-	Sainte- Gertrude-	Sainte-Hélène- de-Mancebourg,	Sennaterra, P
	Cheracteristics		Brun, SD	Boulé, SD	Mannevilla, SD	P	
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS						
1.	Total population (including institutional residents)	610	605	1,085	770	440	1,125
2.	Total population (non-institutional) (1)	605	665	1,085	850	465	1,115
3.	by hone language Single responses	600	655	1.085	840	450	1,110
4.	Single responses. English	5	10			10	
5.	French Kon-official languages	590	640	1,085	845	455	1,110
7.	Non-official languages		1	1 :	l :	1 :	
8.	Graek				:		
9.	Span i sh		-	-			
10.	Por tuguese		-	-			
11.	Chinese Other languages		1 :		-	-	
12.	Multiple responses	5	15	:	5	10	5
14.	by official language						
15.	English only.	505	560	1,015	825	440	930
16.	Soth English and French	100	110	65	20	25	185
	by ethnic origin	520		1.085	835	445	1,095
18.	Single origins	520 20	665	1,085	835	10	1,095
20.	Franch (3)	500	665	1,080	800	445	1,080
21.	Italian	***				1	
22.	Jawish			-		-	
23.		5		-	5	-	
24.	Graek		1 -				1 :
25. 26.	81eck	1 :	1 :		5	1 :	1 :
27.	Greek. 8 leck. Dther single origins. Multiple origins (4).	80			10	20	25
28. 29.	by citizenship Canadian citizenship(5) Citizenship other than Canadian(6)	605	665	1,085	840 5	465	1, 115
30.	by place of birth Non-immigrant population (7)	610	665	1.085	840	465	1, 115
31.		585	660	1,065	830	460	1,075
32.	Immigrant population United States of America Other Americas(8)			1 :	10	1 :	
33. 34.	United States of America	1 :	1 :	1 :	5 5	1 :	1 :
35.	United Kingdom						
36.	Other Europe (9)		-				1 -
37.	Africa		1 -	-			L ·
38.	Asia. Other (10)		:	:	:	:	1 :
40.	Total immigrant population				10		
41	by period of immigration 8efore 1946.		1	l .	I .	Ι.	1 .
41.	8010re 1946	1 :	1 :	1 :	5	1 :	1 :
43.	1946 - 1966. 1967 - 1977.	1 :	1 :	1 :	1 :	1 :	1 :
44.	1978 - 1982					-	1 .
45.	1983 - 1986 (11)		1 .	-	5		
	by age at immigration	I					1
46.	0 - 4 yeers		-	1 :	5		
47. 48.	5 - 19 years. 20 years and over.	:	5	:	5	:	] :
49.	Total population 5 years and overby nobility status	530	. 610	970	760	420	1,015
50.	Non-novers	315	395	750	655	355	735
51.	Movers	215	215	220	105	60	275
52.	Non-migrants (12)	1 85	115	125	50	30	160
53.	Migrants (13)	135	105	95	55	35 35	115
54.	From same census division	80 50	20 85	65 25	20	1 35	55
56.	From different province	10		23	1 20		1 "
57.	From outside Ceneda	1	-			-	
	1	1	1	1	1	1	1

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication

	Val-d'Or, V	Trécesson, CT	Taschereau, VL	Tascheraau, SO	Sullivan, SO	Senneterre, V
Caractéristiquas						
CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION						
Population totale (y compris les pansionnaires						
d'institution)	22,255	985	715	510	2,280	4,015
d'institution) (1)	22, 150	905	735	525	2,330	4,075
selon la langue pariée à la maison Réponses uniquas	21, 100	905	730	525	2,285	3,960
	795	5		10	95	145
Français	20,030 275	895 5	730	510	2,190	3,730 80
français Langues non officialles Italien Grec	:		:	:	:	
Espagnol Portugais			:	. :	:	:
Chinois	20	1	-	-	1	-
Autres langues Réponses multiples	250 1,045	5	5	:	45	. 80 115
selon la langue officielle						
Anglais seulement	445 14,550	775	670	475	45 1,665	70 3,140
français saulement Anglais et français Ni l'anglais ni le français	7.105 50	125	60	45	625	850 15
selon l'origine athnique				525		
Origines uniques	21.045 690	905 20	680 15	20	2,240 30	3,920 70
Français (3)	19,490 20	885	665	465	2,115	3,615
Juif. Autochtones	10 250	:	1.	- 35	80	210
Grec			- 1		-	210
Noir. Autres origines uniques	15 560	:	:	:	5	20
Origines multiples (4)	1,105		50		90	150
selon la citoyannaté Citoyenneté canadienne(5)	22,085 65	905	730	520	2,330	4.070
selon le liau de naissance		17				,
Population non immigrante(7).  Née dans la province de résidence	21,565	900	735	515	2.315	4.035
	20,240 585	880 5	710	515 5	2,225 15	3.795 40
États-Un is d'Amérique	80 50	5		5		5
Royaume-Uni Autres Europes (9) Afrique	10	:	:		5	35
Afrique	40					
Asie. Autres (10)	45	:	:			
Population immigrante totaleselon la période d'immigration	590	5	-	5	10	40
Avant 1946	90	5		5		.5
1946 - 1966. 1967 - 1977.	275 175		-		5	25
1978 - 1982. 1983 - 1986(11)	40 10	:	-		:	10
selon l'âge à l'immigration	95	5		l .	5	15
0 - 4 ans 5 - 19 ans 20 ans et plus	105 390	:		5	10	25
Population totale de 5 ans et plus	20,390	820	655	450	2,105	3,690
selon la mobilité Personnes n'ayant pas déménagé	9,655	540	410	350	1, 165	1,805
Personnes ayant dánénagé Non-migrants (12)	10,735 6,550	280 155	245 135	100 60	940 490	1,890
Migrants (13)	4.185 1.180	130 105	105 80	40 20	445 205	800 150
De la nême province	2,535	15	10	20	225	460
O'une province différente Oe l'extérieur du Canada	445 30	5	20	[]	20	125 65

Voir note at ranvoi(s) sur l'ancart à la fin de la publication.

		Saint-Mathieu, P	Saint-Norbert- de-Mont- Brun, SD	Sainte- Germaine- Boulé, SD	Sainte- Gertrude- Mannavilla, SD	Sainte-Hélène- de-Mancebourg, P	Sennaterre, P
	Characteristics						
					į.		
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS (continued)						
1.	Total population 15 years and over	395	470	740	580	325	835
2.	by highest level of schooling Less than Grade 9 (14)	125	175	255	190	100	295
3.	Grades 9-13 - Without secondary certificate	60	150	220	200	85	220
5.	- With secondary certificate Trades certificate or diplome	75 35	50 30	95 75	55 50	35 25	105 50
6.	Other non-university education only(15) - Nithout certificate	20	10	40	20	30	30
7. 8.	- With certificate(16)	50 15	30 5	40	55 10	40	70 45
9.	- Hith degree	10	20	15	5	-	25
10.	by sex and major field of study  Males with postsacondary(18) qualifications	65	40	75	60	35	90
11.	Educational, recreational and counselling services	5		5	5		10
12.	Fine and applied arts	5	;			-	- 10
14.	Social sciences and related fields	5 5	5 5		:		5 5
16.	sciences/technologies Engineering and applied sciences	5	:	. 5	5	5	:
18.	Engineering and applied science technologies and trades	40	30	65	50	25	60
19. 20. 21	Health professions, sciences and tech Mathematics and physical sciences		:	:	:	:	5
22.	Females with postsecondary(18) qualifications. Educational, recreational and counselling	55	40	55	65	40	80
23. 24	Fine and applied arts	5 20	15	10 5	5	5 5	20 15
25.	Humanities and related fields		i :	-	10	1 :	15
26. 27.	Social sciences and related fields Commerce, management and business admin Agricultural and biological	25	5	30	10	15	10 15
28. 29.	sciences/technologies		10	5	10	5 -	5 -
30. 31	technologies and trades	5		10	5		15
32. 33.	Mathematics and physical sciences		5	:	. :	:	:
34.	by labour force activity Hales - 15 years and over	200	260	380	310	175	450
35. 36.	In the labour force.	175 145	160 125	270	225 185	160 135	375 330
37.	Unemployed	25	35	70	40	20	50
38.	Participation rate	87.5 86.2	61.5 77.4	71.1 78.0	72.6 82.9	91.4 85.0	83.3 87.1
40.	Married (excludes separated) Unemployment rate	14.3	21.9	25.9	17.8	12.5	13.3
41.	Females - 15 years and over	200 105	210	360 110	270	150	385 165
43.	Employed	80	60 45	110	90	50	125
44.	Unemployed	25	15	15	25	5	40
45.	Participation rate	52.5 51.7	28.6 28.1	30.6 40.0	33.3 26.5	36.7 40.9	42.9 43.3
47.	Married (excludes separated) Unemployment rate	23.8	25.0	13.6	27.8	9.1	24.2
48.	Both sexes - Perticipation rate	70.9	46.8 22.7	51.4	54.8 55.9	56.2 73.9	64.7 60.0
50.	25 years and over	72.1	54.2	54.9	53.7	60.5	66.1
51. 52.	Married (excludes separated)	17.9	51.6 20.5	58.6 22.4	54.3 19.0	61.9 14.0	66.4 16.7
53. 54.	15-24 years	42.9 14.3	20 0 23 1	46.7 17.7	31.6 15.9	23.5	37.5 11.9

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication.

Senneterre, V	Sulliven, SO	Teschereeu, SO	Teschereeu, Vl	Trécesson, CT	Val-d'Or, V		Γ
	*					Cerectéristiques	
							ŀ
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (suite)	Γ
2,980	1,690	355	535	695	17,045	Population totale de 15 ans at plus	ı
865	520	135	195	175	4,320	selon la plus haut nivasu de scolarité attaint N'eyent pes etteint le 9e année(14) 9e-13e ennée - Sans certificet d'études	l
820	485	110	130	180	4,490	secondeires	l
485 130	265 60	50 35	80 45	70 70	2,500 885	secondeires. Certificet ou diplône d'une école de métiers. Autres études non universiteires seulement(15)	l
190 300 105 75	85 125 70 80	15 5 5	40 30 10	20 85 40 55	1,020 1,750 1,065 1,025	- Sans certificet	
305	185	30	65	120	2,345	selon le saxe et le principal domaine d'études Hommes ayant terminé des études postsecondaires (18)	١,
15	20 5	5	9	15 15	220 35	Enseignement, loisirs et orientetion	ŀ
10 10 40	5 5 25	5	5	15- 5	80 190 420	Connexes	l
10	10	:	:	10	50 130	Sciences et techniques egricoles et biologiques	l
210 10	95 10	20	55	60 5 -	995 105 120	sciences appliquées Professions, sciences et techn, de le senté. Mathémetiques et sciences physiques.	12
5 275	130	20	20	125	2,105	Autres disciplines (19) Feenes ayant tarminé des études postsacondairas (18)	ľ
50 25	20 5	;	5 -	45 10	440 205	Enseignement, loisirs-et orientation 8eaux-erts et arts appliqués Lettres, sciences humaines et disciplines	
25 30 95	5 65	- - 10	10 15	5 5 55	85 195 555	Connexes Sciences sociales et disciplines connexes Commerce, gestion et edmin. des affeires	
15	:	5	:	5	110 10	Sciences et techniques egricoles et biologiques	١
30 5	5 25	:	:	10	40 395 30 35	sciences eppliquées. Professions, sciences et techn, de le senté. Mathémetiques et sciences physiques. Autres disciplines(19).	
1,550	875	200	275 210	345	8,515	selon l'activité Homnes - 15 ans et plus	l
990 145 72.9 80.4	615 100 82.3 83.5	135 95 35 67.5 72.7	190 20 76.4 78.8	285 255 30 82.6 87.2	5,640 5,720 915 78.0 84.7	Feisant pertie de le population ective.  Occupés. En châmage. Taux d'ectivité. Meriés (ne comprend pes les séperés).	ı
12.8 1,425 630	13.9 815 435 365	25.9 155 45 30	9.5 260 95	10.5 355 175	13.8 8,530 4,680 3,865	Taux de chômege.  Femmas - 15 ams et plus.  Feisent pertie de la population ective	l
105 44.2 44.0 15.7	70 53.4 60.5 16.1	10 29.0 27.3 22.2	30 36.5 35.3 31.6	30 49.3 54.2 17.1	815 54.9 55.9	En chômege	ı
59.3 58.6 59.5	68.6 69.3 68.7	49.3 47.6 50.0	31.5 57.0 54.8 57.9	17.1 66.2 53.6 69.6	17.4 66.4 68.7 65.8	Taux de chômege. Les daux saxas - Taux d'sctivité. 15-24 ens. 25 ens et plus.	ı
62.1 14.2 21.8	72.1 14.7 21.2	50.0 25.7 50.0	56.7 16.4 29.4	69.5 13.0 6.7	70.2 15.3 23.0	Marié(e) s'ine comprend pes les séparé (el s'). Taux de chômage. 15-24 ens. 25 ens et plus.	١

Voir note et ranvoi(s) sur l'ancert à le fin de la publication.

	Cheracteristics	Saint-Mathieu, P	Saint-Norbert- de-Mont- Brun, SO	Sainte- Germaine- Boulé, SO	Sainte- Gertrude- Manneville, SO	Sainte-Héláne- de-Mancabourg, p	Sanneterre, P
	Characteristics	l .					
		İ					
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS						
1.	Total labour force 15 years end over	275	215	385	315	215	540
2.	Not applicable (20)	5	10	20		10	20
	by industry divisions (21)						
3.	All industries (22)	270 50	210 80	365 180	310 80	205 95	520 85
5.	Manufacturing industries (Division El	40	10	60	80	45	90
6.	Construction industries (Oivision F) Transportation, storage, communication and other utility industries	5	10	15	30	5	10
7.	(0ivisions G and H)	15 60	30 10	10 25	- 55	20 10	105 60
	Trade industries (Divisions 1 and J) Finance, insurance and raal estate	1	l .		1		
9.	industries (Olvisions K and L)	5	5	5		5	5
10.	Government service industries (Division N) Other service industries (Divisions M, O,	30	25		5	10	55
11.	P. Q and R)	50	30	70	70	20	105
	by sax and occupation major groups (21)					İ	
12.	Malas - All occupations(22) Managerial, administrative and related		160	260	225	155	365
13.	occupations. Teaching and related occupations	30 5	15 5	10	5 5		10
15.	Occupations in medicine and health	:	:	:			"
16.	Tachnological, social, religious, artistic and related occupations (23)	15	5				10
17.	Clarical and related occupations	5	5	-	-	5	25
18.	Sales occupations	30	5		5 20	10	10 25
20.	Primary occupations (24)	30	80	125	50	65	40
21.	Processing occupations	5	5	25	25	20	, 30
	Mechining, product fabricating, assambling						
22.	and repairing occupations (25)	15 15	10	65 15	75 35	10 15	75 45
24.	Transport equipment operating occupations	20	15	5		10	50
25.	Othar (26)			10	10	10	30
26.	Females - All occupations (22)	100	50	100	90	50	150
27.	occupations	15		10	10	1 5	20
28. 29.	Tasching and related occupations Occupations in medicine and health	10 5	:	20 5	5 10	!	20 10
	Tachnological, social, religious, artistic	I	l	I	1		15
30.	and related occupations (23)	35	15 25	35	15	25	30
32.	Sales occupations	10	5		1 5	-	5
33.	Service occupations	20		15 20	25 25	5	40
35.	Processing occupations	I	:	. 20	. ".		
	Machining, product fabricating, assembling	l					
36.	and rapairing occupations (25)	5		1 :	1 :	5	1 :
37.	Transport equipment operating occupations			5			:
39.	Other (26)				-		
	by sax and class of worker						
40.	Males - All clesses of worker (22) (27)	170 135	160 125	260 230	225 215	155 120	350 355
42.	Self-amployed (29)	20	25	25	10	35	10
43.	Famalas - All classes of worker (22) (27)	95 95	50 40	105 90	90 85	50 35	150 155
45.	Paid workers (28)	95	5	10	5	35	155
		1	I	I	1	1	1

See note (s) and footpote (s) on foldout at and of nublication

ienneterre, V	Sullivan, SD	Tascheraau, SD	Taschereau, VL	Trécesson, CT	Val-d'Or, V	
						Cerectérist i ques
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (fin)
1,760	1,155	175	305	460	11,325	Population active totale de 15 ans et plus
95	35	5	15	15	550	Sans objet (20)
1,670	1, 120	165	290	445	10.770	selon les divisions d'industries (21) Toutes les industries (22)
110	230	35	10	70	1,750	Industries primaires (divisions A.8.C et D).
240 60	90 65	60	125 5	60 25	895 430	Industries manufacturières (division E) Industries de la construction (division F) Industries du transport, de l'antraposage.
380	135	15	35	10	925	des communications et autres services publics (divisions G et H)
155	260	35	65	105	2.165	Industries du commerce (divisions I et Jl Industries des finances, des assurances et
65	25	-		25	425	des agences immobilières (d/v. K et Ll Industries des services gouvernementaux
255	45	10	15	25	575	(division N)
405	270	5	40	135	3,500	K, O, P, Q et R)
			!			seion le sexe et les grands groupes de professions (21)
1,090	690	130	210	275	6, 350	Hommes - Toutes les professions (22) Directeurs, gérants, administrateurs et
95	80	5	5	15	830	personnel assimilé
15 10	5	:	5	5	225 130	Enseignants et personnel assimilé
50	' 35	-		20	530	religieuses, artistiques et personnel assimilé (23)
40 35	55 25	20	25	20 35	420 530	Employés de bureau et trav. assimilés Travailleurs spécialisés dans la vente
135	30 175	15	15	15 60	535 945	Travailleurs spécialisés dans les sarvices
45						Trevailleurs du secteur primaire (24) Trevailleurs des industries de
115	15	35	55	35	245	transformation
160	80	25	55	25	775	fabrication, le montage et la réparation de produits  25
115	50 75	10	35	30 10	545 410	Travailleurs du bâtiment
50	55	1 "	5	5	235	Autres (25)
580	425	40	80	170	4,420	Fammes - Toutas les professions (22) Directeurs, gérants, administrataurs et
15 50	15 20	1 :	10	20 20	295 300	parsonnel assimilé. Enseignants et personnel assimilé
10	25	-	"	10	375	Médecine et santé. Professions technologiques, socialas, religieuses, artistiques et parsonnel
35	. 5	15	45	5 50	240 1,755	assimilé (23)
210 35	150 75	10	10	25	395	Employés de bureau et trav. assimilés Travailleurs spécialisés dans la vente
175 35	95	10	20	30 20	890 40	Travaillaurs spécialisés dans les services Travailleurs du secteur primaire (24)
-	5			-	5	Travailleurs des industries de transformation
5					30	fabrication, le montage et la réparation de produits (25)
5	10	1 :	:	:	10	Travailleurs du bâtiment
5	10	:	:	- :	35 40	Personnel d'exploitation des transports Autres (26)
						selon le sexe et la catégorie de travailleurs Hommes - Toutes les catégories
1,090	695 670	130	205 205	275 240	6,350 6,050	de travaillaurs (22) (27)
1,030	20	10	. 5	35	290	Travailleurs autonomes (29)
580	430	35	80	170	4,420	Fennes - Toutes las catégorias de travailleuses (22) (27)
				160	4.325	Travailleuses rénunérées (28)

	Cherecteristics	Sail	nt-Mathiau, P	Se	int-Norbert- de-Mont- Brun, SD	G	Sainte- armaine- oulé, SD		Sainte- Sertrude- Serville, SD	Sei de-	inte-Hélèna- Mancebourg, P	Sen	neterre, P
No.		L		L				L		L		L	
	DWELLING CHARACTERISTICS												
1. 2. 3.	Total number of occupied private dwellings Avarage number of rooms per dwelling Average value of dwelling (30)	s	180 6.2 44,219	s	180 6.1 42,344	s	320 6.5 38,003	3	220 5.9 35,410	\$	105 7.0 26,789	3	355 5.7 42,764
4. 5. 6. 7. 8.	by pariod of construction & force 1946		30 10 5 75 55		45 65 15 15 30		120 80 10 95 15		50 80 15 70 25		30 80 5 15		30 60 30 180 55
9.	Dwellings with central heating (31) Total		135		115		260		200		85		320
10. 11. 12. 13.	Detlings by principal heating fuel     Gas (3.2)		105 10 65		45 25 115		150 45 125		90 25 100		35 20 50		195 55 105
	HOUSEHOLD CHARACTERISTICS												
14. 15. 16. 17. 18.	Total number of private households.  Average number of persons per room.  Tenant one-family households without additional persons(36).  Average gross rant (monthly).  Gross rent > 30% of household income(37).		180 0.6 5	s	185 0.6 25 312	s	325 0.5 40 264 10	s	220 0.6 20 295	\$	105 0.8	3	360 0.5 25 220
19.	Owner one-family households without additional persons (36)		140		115		200		150		. 60		305
20. 21.	Average major payments for owners (monthly)  Owner's major payments >= 30% of household income (37)	s	338 10	s	302 10	s	296 30	s	208 5	s	239	3	329 15
	1985 INCOME CHARACTERISTICS												
	Total income (38)												
22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35.	by sex and incose group  Minal 15 years and over with incose.  Under 51,000.159  1,000.159  5,000.75,000.159  5,000.75,000.159  5,000.75,000.759  10,000.75,000.759  10,000.75,000.759  10,000.75,000.759  10,000.75,000.759  10,000.75,000.759  10,000.75,000.759  10,000.75,000.759  10,000.75,000.759  10,000.75,000.759  10,000.75,000.759  10,000.75,000.759  10,000.75,000.759  10,000.75,000.759  10,000.75	ph sh sh	195 10 10 10 10 5 - 45 15 25 30 35 22,361 20,312 2,029	\$ \$ \$	200 5 5 10 15 25 - 50 10 20 30 35 21,599 1,792	***	315 5 15 25 30 30 15 30 20 25 70 22, 293 19, 399 1, 910	P4 P4 P4	270 10 20 10 30 35 55 50 20 30 5 17, 131 17, 999 1, 998	***	150 5 15 5 10 20 10 5 25 25 15 20 20,250 21,666 2,259	www	430 25 15 20 40 35 25 55 120 50 30 21, 178 24, 193 1, 049
37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50.	Featlas 19 years and over vith income.  Under 51,000 19.  \$ 1,000 - \$ 2,989, \$ 1,000 - \$ 3,989, \$ 7,000 - \$ 3,989, \$ 10,000 - 10,598, \$ 10,000 - 1	***	120 10 20 25 15 5 20 5 10 5 -	44 44 44	100 -5 25 10 20 10 5 20 - - - - - - - - - - - - - - - - - -	555	170 30 15 15 40 30 5 20 5 7, 154 5, 849 842	3 3 3	145 20 25 35 15 20 15 - 5 5 - 5,000 4,418	3 3 3	70 10 15 5 5 20 - 10 5 - - 7,654 5,999 1,872	44 44 44	215 15 35 25 45 30 20 15 - 15 5 9,537 8,529 1,239

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication.

94-110

Senn	eterre, V	Sul	livan, SD	Tase	chereau, SD	Tas	chereau, VL	Tré	cesson, CT	Va	-d'Or, V		
	•											Cerectéristiques	
										H		CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT	Nº
3	1,375 5.4 48,892	s	765 5.4 51,059	s	145 5.9 27,885	s	240 5.9 34,245	s	310 5.8 49,830	s	8, 135 5, 3 63, 416	Nombre total de logements privés occupés Nombre moyen de pièces per logement Valeur moyenne du logement (130)	1 2 3
	225 445 210 400 100		110 190 80 205 170		35 30 20 50 15		80 30 10 105 10		40 55 20 140 50		955 2,135 1,320 2,515 1,090	seion la période de construction Avant 1945. 1945 - 1950. 1951 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1985(11).	40.67
	1,350		730		. 75		200		300		7,900	Logaments evec chauffage cantral (31)	ş
	5 1, 125 170 75		615 75 70		55 5 90		125 30 90		200 25 85		115 8,545 1,130 345	Électricité (33)	10 11 12 13
												CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE	
	1, 375 0.5 415		765 0.6		145 0.6		235 0.5 70		310 0.5 30		8, 135 0.5 2, 075	Nombre moyen de parsonnes par pièce Ménages unifamiliaux locataires sans autres	15
\$	317 75	s	385 55	\$	400	s	251 20	\$	180	s	461 725	personnes (36)	17
	540		410		90		125		225		3,530	Ménages unifamiliaux propriétaires sans autres personnes (35)	15
\$	414 75	3	402 40	3	256 10	5	338 5	\$	372 15	S	492 440	(mensuelles)	21
												CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985	
												selon le sexe et la tranche de revenu	
\$ \$ \$	1,450 15 70 85 85 115 195 195 220 170 200 22,344 21,416 1,106	****	820 40 50 50 90 85 75 130 95 125 19,953 20,129 916	***	150 10 15 20 10 25 10 20 40 5 5 15, 52 12, 999 1, 832	ot ot ot	250 15 10 5 10 20 20 45 35 40 40 20,705 20,555 1,727	***	330 20 - 15 25 50 60 50 40 35 30 20,054 18,582 1,353	***	7,940 235 405 410 530 585 800 710 835 810 855 1,580 22,840 21,031	Moins de \$1,000 (39) \$1,000 = 2,989, \$1,000 = 6,998, \$1,000 = 6,998, \$1,000 = 16,998, \$10,000 = 16,998, \$10,000 = 16,998, \$10,000 = 16,998, \$25,000 = 29,998, \$35,000 = 23,998, \$35,000 = 21,998, \$35,000 = 21,998,	22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36
	925 50 115 -110 175 170 125 50 80 25 5	a	500 50 95 95 130 85 45 30 5		85 5 20 10 5 5 20 -		175 -20 45 25 25 25 15 10		205 15 20 5 70 25 25 10 10 10		5,590 440 700 885 775 1,230 885 795 440 285 190 185	Moins de 51,000 (39) 51,000 - 52,255,5 5,000 - 6,995 7,000 - 6,995 10,000 - 19,995 10,000 - 19,995 10,000 - 19,995 20,000 - 24,995 25,000 - 29,989 25,000 - 29,989	37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48
\$ \$ \$	9,157 7,034 519	\$ \$	9,391 7,791	\$ \$	5.840 4.943 1.227	\$ \$	6.178 4.320 942	4 4 4	10,995 6,925 1,286	5 5		35,000 et plus Revenu moyen Ravenu médien Erreur type du revenu moyen	

Voir note et renvoi(s) sur l'encert à la fin de la publication.

	Cherecteristics	Seint-	Methieu. P	de-	-Norbert- -Mont- un, SD	G	Seinte- ermeine- oulé, SD	Ge	einte- rtrude- eville, SD	Sair de-P	te-Hélène- lancebourg, P	Sani	natarra, P
No.												L	
	1985 INCOME CHARACTERISTICS												
	by composition of total income (40)												
	Total		100.0%		100.0%		100.0%		100.0%		100.0%		100.0%
2. 3. 4.	Employment income Government trensfer peyments. Other income.		83.81 14.41 1.81		82.5% 16.8% 0.7%		78.9% 18.7% 2.4%	×	74.6% 24.2% 1.1%		87.4% 11.8% 0.8%		85.1% 13.3% 1.6%
	Employment income (41)												
	by sex end work ectivity in 1985												
5. 6. 7.	Meles Horked full year, full time (42)	\$ 5	100 25,744 1,848	s	80 25.435 2.744	3	95 33,638 2,631	\$	95 22,978 1,498	\$	65 26,443 2,437	*	205 26,402 1,088
8.	Worked part year or pert time (43)	ľ	45		85	ľ	150	ľ	105	ľ	70		165
9. 10.	Average employment income Standard error of everage employment income	s s	22.267 4.922	\$	16.251 2.514	\$	18,429 2,825	\$	9,992 1,296	\$	16,771 3,339	\$	15,503 1,566
11.	Femeles Norked full yeer, full time(42)	ĺ	40		35		20	ĺ	25	1	10		35
12. 13.	Averege employment income Stendard error of everege employment income	\$	21,197 2,167	\$	17,657 2,325	\$	12,476 1,774	\$	8,553 1,750	\$	11,619 2,723	3	25,706 2,352
14. 15. 16.	Horked pert yeer or pert time (43)	\$	3,342 700	\$	7, 481 737	S	50 6,968 1,304	s	4,948 2,064	s	30 4,879 838	\$	4,984 813
17.	Femily income - All census femilies		160		160		275		195		105		330
18.	Under \$5,000		:		5		15 35		10				25
20.	10.000 - 14.999		20		20		30 35		30				25 15
21.	15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999.	l	20 20		20 25		10	l	35 40	1	20 5		20
23.		1	25	1	5		20	1	25	l	15		40 75
24. 25.	30,000 - 34,999. 35,000 - 39,999.	1	25		20 40	l	30 35	l	20 15	l	25		75
26.	40.000 - 49.999		25		15	1	20	l	15	l	20		40
27.	50,000 and over	١.	32,288	s	10 29,254	5	50 28.859	5	23.997	١,	10 31.881		33.082
29.	Median income	8	26,968	\$	30,363	\$	27,820	1 5	22, 285	Š	30,443	\$	30,999
30.	Standard error of average income	3	2.882	1 5	2.392	5	2, 165	\$	1,419	١³	2,615	١,	1,712
	Incidence of low income (37)	1		1						1		1	
31.	All economic families	ı	165	1	160		275		195	l	105	l	- 330
32.	Low income economic families	ı	10 5.4%	1	12.9%		65 23.0%		45 22.3%	1	5 5.7%	l	30 8.9¥
34.	All unattached individuals	1	15		30		40		45	l	10	i	20
35	Low income unattached individuals				10 40.2%		25 49 4%	1	15 34.7%	ı	:		22.4%
37.	Total population in private households		605		665		1,075		845	1	460		1,110
38. 39.	Persons in low income femily units		40 6.8%		105 16.0%		255 23.5%		220 26.1%		15 3.4%		95 8.7%
40.	Household income - All privete households	1	180	1	180		320		220		110		355
41.	Under \$5,000. \$ 5,000 - \$ 9,999.	1	5		5		35 30		20		:		5 30
43.	10,000 - 14,999	ı	30	l	15	1	35		30		10		30
44.	15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999.	1	25 30		25 40		45 15	1	35 40		10		20 25
46.	25,000 - 29,999	ı	15	70	5		20	1	20		10		45
47.	30,000 - 34,999	1	20	1	20 35		25 35	1	40		20 5		75 30
48	35,000 - 39,999. 40,000 - 49,999.	ı	30		20	1	35 15	I	10 25		20	1	40
50.	50,000 end over	I.	20	١.	10	١.	55	١.		١.	20	L	45
51. 52.	Average income	13	29.928 25.082	\$	29,663 24,999	S	26,815 21,832	1 5	24,369 22,749	\$	34,827 32,199	\$	30, 803 30, 499
53.	Medien income. Standard error of everege income	I i	2,627	3	2,146	ŝ	2,027	\$	1,439	3	2,784	\$	1,661

See note (s) and footnote (s) on foldout at and of publication

Senn	eterre, V	Sulli	van, SO	Taschereau, SD	Taschereau, VL	Tréc	cesson, CT	Val	-d'Or, V	
										Cerectéristiques
	100.0X 80.2X 14.8X 5.0X		100.0% 76.0% 18.8% 5.2%	100.0X 70.3X 29.2X 0.4X	100.0X 76.3X 17.8X 5.9X		100.0X 78.8X 14.6X 5.6X		100.0X 81.1X 13.6X 5.3X	CARACTERISTIQUES DU REVENU - 1985 (*in) selon is composition du revenu totel (40) lotel Sevenu d'emploi Insuferis proventementatos Market recessiones
\$ \$	695 27,390 822 440 17,672	\$ \$	290 25,725 1,381 310 16,246	\$ 21,551 \$ 3,425 \$ 50 \$ 18,473	70 \$ 23,565 \$ 1,790 135 \$ 19,593	\$	125 24,524 1,869 130 13,687	\$ \$	3, 465 30, 895 508 2, 740 16, 238	seion ie sexe et le traveil en 1985  Kommes I-rove ille toute l'ennée à plain temps (42) I-rove ille toute l'ennée à plain temps (42) Erraur lype du revenu moyen d'emploi. Erraur lype du revenu moyen d'emploi. Irraveille une portie de l'ennée ou è temps partiel (43) Evenu moyen d'emploi.
\$ \$	3,093 205 16,876 1,265 355 5,737	\$ \$	1,355 16,343 1,698 270 6,787 707	\$ 2,552 \$ 8,050 \$ - 25 \$ 4,191 \$ 1,125	\$ 2,905 30 \$ 16,826 \$ 2,801 35 \$ 4,277 \$ 1,042	\$ \$ \$	2.098 40 22.862 1.884 105 7.351 1,103	3 55 55	1, 685 19, 185 491 2, 670 8, 138 325	Erreur type du revenu moyen d'emplo!  Fannes
•	1,050	ី	665 25	120	200		265		6, 110 265 480	Revenu de le femille - Toutes les femilles de recensement
\$ 3 \$	85 85 140 145 155 85 120 140 32,481 29,199 1,639	\$ \$	55 60 65 60 100 90 85 65 29,176 30,268 1,192	25 15 20 20 10 - 5 5 3 22,921 \$ 20,999 \$ 2,392	30 15 30 20 35 15 20 35 27 49 3 27,499 3 2,720	***	15 50 15 45 35 20 45 15 29,364 29,416 1,767	\$ \$ \$	530 495 515 410 575 695 910 1.240 34.858 33.172 599	10.000 - 14.959
	1, 080 140 13.0% 390 200 51.6% 3,970		675 135 20.0%. 145 35 25.3% 2,315	120 45 35.6x 30 15 47.1x 520	45 5		270 30 11.6% 40 25 57.0%		6,170 955 15.5% 2,400 1,015 42.3% 21,925	Fréquence des unités à faible revenu(37) Louise les familles économiques. Familles économiques à faible revenu. Fréquence des unités à faible revenu. Fréquence des unités à faible revenu. Fréquence des unités à faible revenu. Fréquence des unités à faible revenu. Personnes seules. Personnes seules. Personnes sens les métes des les métages privés. Populei con totel e dens les métages privés. Personnes sens les unités families à
	16.4% 1.375		20.3% 765	210 40.1%	11.13		95 10.6% 315		3,895 17.8% 8,135	faible revenu
v4 v4 v4	110 185 115 95 185 150 165 95 155 135 28,406 25,338 1,393	3 5 5	35 95 60 65 65 80 105 85 95 80 28,238 26,999 1,146	5 15 25 20 35 20 10 - 5 21,700 3 21,700 3 21,399 \$ 2,061	10 25 25 15 40 20 20 20 20 3 3 28 197 3 28, 799 5 2, 364	***	5 45 15 65 15 40 20 40 20 25, 647 28, 916 1, 587	****	490 1,045 745 655 650 565 735 765 1,050 1,430 31,640 29,213 523	Notice of \$5.000.  10,000 - 14,998  10,000 - 14,998  10,000 - 19,998  20,000 - 24,998  20,000 - 44,998  40,000 - 40,998

Voir note et renvoi(s) sur l'encert à le fin de la publication.

		Val-Saint- Gilles, SD	Vel- Senneville, SO	Vassan, SO	Argenteui I	Arundel, CT	Barkmere, V
		Gilles, SD	Senneville, SU				
	Character istics						
No.					CO/OR		
П							
	POPULATION CHARACTERISTICS						
1.	Total population (including institutional residents)	210	1,595	1,055	32,530	480	80
2.	Total population (non-institutional) (1)	190	1,595	1,000	32, 205	485	45
3.	by hone language Single responses	190	1,510	985	30.590	475	45
4.			25	20 965	7,540	355	35 10
6.	French Non-official languages	190	1,480	965	22,895 160	115	10
7. 8.	Greek		: :	:	20		
9,	Spanish Portuguese	-	:	:	. 15		
11.	Chinese	- 1		-	1		:
12.	Other languages		90	15	120 1,615	10	
	by official language		i l				
14.	English only. French only. Soth English and French. Neither English nor French.	175	20	840	4, 175	140	25
15.	Both English and Franch	1/5	1, 165 410	155	13,655 14,370	50 280	10 15
17.	Neither English nor French	-	-	-	10	-	
18.	by ethnic origin	190	1,480	980	27.700	300	10
19	Single origins  British (2)		20	5	4,280	130	
20.	French (3)	190	1,430	965	22,500	140	10
22.	Jawish Aboriginal peoples		-	1	25	:	
23.	Grook				50 10		
25. 26.	8 lack		30	10	5 725	30	
27.	8 lack Other single origins Multiple origins (4)		110	15	4,500	190	35
28	by citizenship	185	1,500	985	31,995	485	45
29.	Canadian citizenship(5)	180	1.600	10	210	403	1 "
30.	by place of birth	190	1,570	975	30,985	445	50
30.	Non-immigrant population (7).  Born in province of residence.  Immigrant population.	190	1,500	950	26,320	400	45
32.	Immigrant population	1	20	20	1,220	40	
34.	Other Americas (8) United Kingdom			10	20	5	-
35. 36.	United Kingdom. Other Europe (9)		10		320 685	5 25	
37.			1 1	5	20	1 1	-
38.	Asia. Other (10)	:			45 10	5	:
40.	Total immigrant population		25	25	1,220	40	
41:	by period of immigration Before 1946	l		10	340	20	
42.	1946 - 1966		25	10	610	20	:
43.				. 5	145	1	
45	1978 - 1982. 1983 - 1986 (11)	-	-	:	35		
	by age at innigration	l					
46.	0 - 4 years		5	10	185 330		. :
48.	20 years and over		20	. 5	700	30	
49.	Total population 5 years and overby nobility status	170	1,440	930	30,165	460	40
50	Non-Bougers	125	800	745	18,930	275	30
51.	Movers Non-nigrants (12) Migrants (13)	45 15	540 380	185 65	11,235 5,315	180 50	10
53.	Migrants (13)	35	260	120	5,920	135	10
55.	From same census division	10 20	145	70 50	1, 120 3, 825	115	10
56	From different province.		1	1 "	855	10	1 :
57.	From outside Canada		1 -		130	1 .	1 .

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication.

Certaines caractéristiques des divisions de recensement et subdivisions de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

Frownsburg, VL	Calumet, VL	Carillon, VL	Chatham, CT	Gore, CT	Grenville, CT	
						Caractéristiques
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION
2,580	660	185	3,590	705	1,835	Population totale (y compris les pansionnaires d'institution)
2,725	680	155	3,445	660	1,955	Population totale (sauf las pensionnaires d'institution) (1)
2,545	645	150	3, 255	605		selon la langue parlée à la maison
555	130	150	3,255	315	1,815 955	Réponses uniques
1,980	520	145	2,370	285	845	français Langues non officielles
15	:		40	5	15	Langues non officielles
:	:		- 1	:	-	
- 1	:		20	- 1	:	tspagnol
.:	-	" :	- 1			Chinois
15 180	35	5	20 190	5 50	10 140	urac. Espagnol. Portugais. Chinois. Autres langues. Réponses multiples.
320	60		460	135		selon is langue officialle
1,110	250	50	1,425	120	670 405	Anglais seulement
1.290	380	105	1,560	405	880	Anglais et français
2,385	525	140				selon l'origine ethnique
335	85	140	2,935 480	485 150	1,410	Origines uniques
2.015	485	145	2,325	295	905	Origines uniques. Britannique (2). Français (3). Italien.
5			5	15	:	Italien
- 1	-	- 1	15			Juif. Autochtones
:		-				
30	10		105	30	35	Noir.
340	105	15	510	170	545	Autres origines uniques. Origines multiples (4)
2,720	680	150	3,435	645	1,945	selon is citoyenneté Citoyenneté canadienne(5)
10	-	5	15	10	5	Citoyenneté autre que canadienne(6)
2,670	675	130	3,270	585	1,915	selon le lieu de naissance Population non immigrante (7)
2,165	460	130	2,605	535	1,080	Née dans le province de résidence
60 20	10	20	170 15	70 15	40	Population immigrante
	-	- 1	10			Ètats-Unis d'Amèrique
30	5	25	55 90	35 25	10	Royaume-Uni
-			5		30	
5	:	: : :	1 1		l :	Asie
55	10	20	175	75	40	Autres (10)
		"			1	
20 25	5	10	60 60	30 35	30	Avant 1946
5			45	35 10	30	Avant 1946. 1946 - 1966. 1967 - 1977.
10		10	5		5	
10						1983 - 1986 (11)
20	10	-	25	10		selon l'âge à l'innigration 0 - 4 ens
5 35	:	20	35 115	20 45	10 25	5 - 19 ans
2,520	655	145	3,240	620	1,805	Population totale de 5 ens et plus
1,605	540	75	2,325	395	1,200	selon la mobilité Personnes n'ayant pas déménagé
910 445	105 55	70	915	220	605	Personnes avant demenage
445 465	55 55	20 55	445 465	40 175	280 330	Mon-migrants (12)
205	35	15	140	30	65	De la même division de recensement.
190 65	20	25 5	235 85	140	195 60	0e la même province
10	**	10	5	10	5	0e l'extérieur du Canada

Voir note et renvoi(s) sur l'encert à la fin de la publication

		Val-Saint- Gilles, SD	Val- Senneville, SD	Vassan, SD	Argentauil	Arundel, CT	Barkmare, V
	Cherecteristics						
						,	ļ
No.					CD/DR		
	POPULATION CHARACTERISTICS (continued)						
1.	Total population 15 years and over	145	1, 125	710	25,980	395	45
2.	by highast level of schooling Less than Grade 9 (14)	80	250	230	7,575	100	10
3.	Grades 9-13 - Without secondary certificate	35	330	225	6,900	95	15
4. 5.	- With sacondary certificate Trades certificate or diploma	5	185 45	90 45	4,075 1,180	60 15	. :
	Other non-university education only(15) - Hithout certificate		25	15	1,320	15	10
6.	- With certificate (15)	20	155	50	2,470	35	5
8.	University(17) - Without degree		50 75	30 25	1,280 1,170	30 45	
	by sex and major field of study						
10,	Males with postsecondary(18) qualifications	10	165	85	3, 135	50	-
11.	Educational, recreational and counselling services		30	15	285 75	25	:
	Fine and applied arts		15		120		_
13.	Humanities and related fields Social sciences and related fields		19	-	210		:
15.	Commerce, management and business admin		30	5	410	5	
16.	Agricultural and biological sciances/technologies			10	205	5	-
17.	Engineering and applied sciences		5	5_	50	5	-
18.	Engineering and applied science technologies and trades	10	80	50	1,520	25	5
19.	Health professions, sciences and tech		1 :	1 :	120 115	1 :	1 :
21.	Mathematics and physical sciences				35	1	-
22.	Females with postsecondary(18) qualifications. Educational, recreational and counselling	20	150	60	2,550	50	-
23. 24.	services	10	55	25	520 230	15	:
25.			1		130	. ,	
26.	Humanities and related fields		20 35	- 20	110 950	5 30	1 :
28	Agricultural and biological sciancas/technologies.	1	10	10	160	5	
29.	Enginearing and applied sciences Engineering and applied science	:	-	" <u>"</u>	100		:
30.	technologies and trades		10		40	1 :	
31.	Health professions, sciences and tech Mathematics and physical sciences		20	15	355 35	5	1 :
33.	All other (19)		-		15		
34.	by labour force activity Males - 15 years and over	95	620	365	12.900	180	20
35.	In the Lebour force	60	490	260	8,945	100	15
35. 37.			405 90	185 70	7,720 1,225	95	15
37.	Unemployed. Participation rate.	63.2	79.0	71.2	69.3	55.6	75.0
39.		62.5	83.1	80.9	72.5	57.7	75.0
40.	Unemployment rate	50.0 55	18.4	25.9 345	13.7	210	20
42.		15	295	135	5,575	75	10
43.	Employed	5 5	240 60	105	4,585 990	65 5	1 2
45.	Participation rate	27.3	57.8	39.1	42.5	35.7	50.0
46. 47.	Married (excludes separated)	12.5	62.2 20.3	48.8	44.2 17.8	35.7 6.7	50.0
48.	Both sexes - Participation rate	48.3	70.2	55.6	55.9	44.3	62.5
49 . 50 .	15-24 years	33.3	52.2 74.4	42.3 59.1	52.7 54.4	40.0	100.0 50.0
51.	Married lexcludes separated	1	72.9	64.8	58.3	43.6	75.0
52.	Unemployment rate	50.0	18.4 20.8	26.6 27.3	15.3 27.1	2.9	1 :
53 . 54 .	15-24 years	46.2		25.0	12.3	6.9	1

Same nota(s) and footnote(s) on foldout at end of publication

	Grenville, CT	Gore, CT	Chetham, CT	Carillon, VL	Calumet, VL	Srownsburg, VL
Cerectéristiques						
CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (suite)						
Population totals de 15 ans et plus	1,585	560	2,725	145	555	2,165
selon le plus haut nivaau da scolerité ettaint N'ayant pas atteint la 9e année(14)	450	115	880	65	165	705
9e-13e année - Sans certificat d'âtudes secondaires	490	140	765	25	155	630
- Avac cartificat d'études sacondaires	240 105	110	325 155	35	115	340 65
Autras études non universitaires saulement (15)		-				7
- Sens certificat	65 130	30 55	110 245	5 10	15 55	100 160
Études universitaires (17) - Sens grade - Avac grade	40 65	70 25	115 135	5	5 30	90 75
selon la sexe at la principal domaina d'étudas						
Homnes ayant terminé das étudas postsacondairas (18)	210	75	340	10	55	215
Enseignament, loisirs at orientation Seaux-arts at arts appliqués	10	5	35	:	5 -	25 5
Lettres, sciences humaines at disciplines connexes.	5		20	- 1	-	15
Sciences sociales et disciplines connaxes Commerce, gestion et edmin. des effaires	10 25	20	15 10	:	5	20 20
Sciences et techniques agricoles et biologiques	20	- :	5 10	:	5	20
Techniques et nétiers du génia at das sciences appliquées	125	45	190	10	40	85
Professions, sciences et techn, de la santé Mathématiques at sciences physiques	15	5	10 40	:	5	25
Autres disciplinas (19)		-			-	
postsacondaires (18)	120	50	295 65	5	55	150
Enseignement, loisirs et orientetion Seaux-erts et arts eppliqués Lettres, sciences humaines at disciplinas	15 15	15 10	30	5	5	10
connexes	5	-	10		5	15
Commerce, gestion et edmin, des effairas Sciencas et techniques agricolas et	40	20	80	-	20 10	70
biologiques Génie et sciences eppliquées Techniques et métiers du génie et des	5		23	-		-
sciences eppliquées	5 20	5	30	:	5	5 20
Mathématiques et sciences physiques Autres disciplinas(19)			5	1	:	10
selon l'activité					290	1.025
Feisent partie de la population active	820 600	305 195	1,435 1,030	80 45	225	845
Occupés	515 85	140 55	900 130	35 5	2 15 15	575 65
En chômage. Taux d'activité	73.2	63.9	71.8	56.3	77.6	62.9
Mariés (ne comprend pas les séparés) Taux de chômage	74.3 14.2	51.4 28.2	76.4 12.6	62.5 11.1	80.0 6.7	67.9 10.1
	765	255	1,290	70	270	1,140
Faisant partie de la population active Occupées.	305 250	105 75	665 595	15 10	135 115	4 15 325
En chômane	50	30	70	5	15	95
Teux d'activité	39.9 37.4	41.2 41.7	51.6 53.2	21.4 37.5	50.0 58.8	36.4 36.4
Mariáes (ne comprand pas les sáparées) Teux de chômege	16.4	28.6	10.5	33.3	11.1	22.9
Las deux sexes - Taux d'activité	57.1 65.0	52.7 75.0	62.4 70.2	37.9	54.0 73.9	49.0 57.7
15-24 ens	54.9	49.0	60.5	42.9	61, 4	47.0
séparé (e) s)	56.4	46.5	64.4	41.2	68.1	52.1
Teux de chônage	14.9 25.6	28.8 33.3	12.1 27.5	27.3	8.5 5.9	15.1
15-24 ans	12.1	27.7	7.3	16.7	7.4	12.0

Selected Characteristics for Census Divisions and Census Subdivisions, 1986 Census - 20% Sample Data

		Vel-Saint- Gilles, SD	Vel- Senneville, SD	Vassan, SD	Argenteuil	Arundel, CT	Barkmere, V
١	Charecteristics						
No.					CD/DR		
П	POPULATION CHARACTERISTICS						
- 1	(concluded)						
1.	Totel lebour force 15 years and over	70	790	390	14,525	175	25
2.	Not applicable (20)	20	25	10	755	-	
	by industry divisions (21)						
3.	All industries (22)	45	765 150	380 105	13,765 920	170	25
5.	Manufacturing industries (Division E)	25	95	30	3.435	15	-
6.	Construction industries (Division F)	-	55	35	1,060	15	-
- 1	Transportation, storage, communication and other utility industries						
7.	(Divisions G and H)		55	15	1,030	-	5
8	Irade industries (Divisions I and J)	-	165	60	2,100	40	
9.	Finance, insurance and real estate industries (Divisions K and L)	_	15	5	445	-	
		15	20	20	660	15	
10.	Government service industries (Division N) Other service industries (Divisions M, D,						
11.	P. Q and R)	10	215	110	4, 125	65	20
- 1	by sex end occupetion major groups (21)						
12.	Meles - All occupetions(22)	35	480	255	8,560	100	15
13	Managerial, administrative and related occupations		55	20	880	10	l .
14.	Teaching and related occupations		5	10	285		
15.	Occupations in medicine and health		-	-	165		
16.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (23)	5	40	15	415		
17.	Clerical and related occupations		15	5	360		
18.	Sales occupations	-	40		645	35	
19.	Service occupations	5 15	30 75	35 80	805 715	30	1 :
21.	Processing occupations	10	35	10	750	".	
							1
22	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (25)		80	55	1.220	15	
23.	Construction trades occupations		70	30	1,090	10	
24.	Transport equipment operating occupations		25	5	675 565	1 :	1
25.	Dther (26)	5	10				
26.	Femeles - All occupetions(22)	15	285	125	5,210	70	10
27.	Managarial, administrative and related		20	15	315		l .
28.	occupations	5	25	10	400	10	1 .
29.	Occupations in medicine and health	-	10	20	380	-	
	Technological, social, religious, artistic						i
30.	and related occupations (23)	10	15 95	15 30	1,660	30	1
32.	Clerical and related occupations		25	5	310	15	
33.	Service occupations		60	25	930	20	10
34.	Primary occupations (24)		15	-	190	5	1
35.	Processing occupations			5	275		1
	Machining, product fabricating, assembling		1 .	1	490	1 .	1
36.	and repairing occupations (25)		5 5	5	10	1	1
38.	Transport equipment operating occupations		1 :		35	-	1
39.	Other (26)		10		70	-	
	by sex end cless of worker						
40.	Neles - All classes of worker (22) (27)	35	480	250	8,560	95	1 !
41.	Paid workers (28)	30	470 10	235 25	7,510	45 50	'
42.	Self-employed (29)	l .	10	1			1
		15	280	125	5,210	70	1 1
43.	Femeles - All classes of worker (22) (27) Paid workers (28)	15	270	120	4,890	60	1 1

See note (e) and footnote (e) on foldout at and of publication

Gore, C1 Grenville, C1	, c1	Gre	Gore, CT	Chatham, CT	Carillon, VL	Calumet, VL	Brownsburg, VL
Caractéristiques							
CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULAT	CARACTÉRISTI (fin)						
295 900 Population active totale de 15 ans	900 Population act	95	2	1,700	55	355	1,060
25 10 Sens objet (20)	10 Sans objet (2	25		65			55
selon les divisions d'industries (2 270 895 Toutes les industries (22)	selon les divi	70	2	1,635	60	355	1,010
- 85 Industries primaires (division: 55 320 Industries manufacturières (div	85 Industries	-		220 485	5 20	10 130	25 430
25 65 Industries de la construction . Industries du transport, de l'é	65 Industries Industries			105	10	25	85
des communications et autres : 35 70 publics (divisions G et H) 45 90 Industries du commerce (division	70 publics			110	5	10 75	60 140
45 90 Industries du commerce Idivisie Industries des finances, des 5 10 des acences immobilières (div	Industries			55		15	20
Industries des services gouvers  (division N)	Industries	-		20	10	15	40
Autres industries de services  90 235 M, D, P, Q et Ri	Autres inc	-		440	10	85	210
selon le saxe at les grands groupe: professions (21)	selon le sexe	"		,,,,		55	
175 S95 Honnes - Toutes les professions (	595 Honnes - Tou	75	1	985	45	230	635
0 irecteurs, gérants, administra 30 60 personnel assimilé	60 personnel			70	5	15	50
5 15 Enseignants et personnel assim 5 15 Mèdecine et santé Professions technologiques, so	15 Médecine e Profession			40 15	:	20	25 5
religieuses, artistiques et pr 15 5 assimilé(23)	5 assimilė			50	5		45
20 5 Employès de bureau et trav. as: - 25 Travailleurs spécialisés dans	25 Travailleu	-		15 50 75	5	10 25 10	35 50 45
15 45 Travailleurs spécialisés dans - 60 Travailleurs du secteur primair	60 Travailleu	-		170		-	35
fravailleurs des industries de transformation	95 transform	5		95		35	115
Usineurs, travailleurs spècial fabrication, le montage et la de produits (25)	fabricati	,,		180		30	90
25 70 Travailleurs du bâtiment 5 40 Personnel d'exploitation des tr	70 Travaille.	25		100	15	20	80 40
25 35 Autres (26)				55	10	35	20
100 305 Femmes - Toutes les professions ( Directeurs, gérants, administri	Directeurs	00	1	650	15	130	375
- 15 personnel assimilé	30 Enseignent	25		30 70		5	20 10
- 45 Médecine et senté	Profession	-		45		15	10
religieuses, artistiques et pi 5 20 essinilé (23)	20 assinité			20	:	.5	15 110
25 100 Employés de bureau et trav. as: 10 5 Travailleurs spécialisés dans	5 Travailles	10		195 25	5	30	35
15 30 Travailleurs spécialisés dans - 10 Travailleurs du secteur primai	10 Travaille			85 40		15	50
Travailleurs des industries de transformation	15 transform	-		50	5		75
fabrication, le montage et la de produits (25)	fabricati 20 de produi	15		80		50	40
- Travailleurs du bâtiment 10 Personnel d'exploitation des t - Autres (28)	10 Personnel			5 10	:	10	. 10
selon le sexe et la catégorie de t	seion le sexe						
Homnes - Toutes les catégories   170   590   de travailleurs (22) (27)   155   515	590 de travaill			990 825	45 35	225 220	630 590
20 80 Travailleurs remuneres (28)	80 Travaille			825 140	35 10	220	590 40
Fannes - Toutes les catégories 95 305 de travailleuses (22) (27)	305 de travaill			650 605	15	130	375 370
90 285 Travailleuses rémunérées (28) 5 10 Travailleuses autonomes (29)				605 10	10	130	370

_		_				_		_					
		V	el-Seint- illes, SD	Soni	Val- neville, SD	V	essen, SD	•	ir gentevi l	Aru	ındel, Cî	8e	rkmere. V
		ľ											
	Cheracter latics												
No.									CD/DR				
	DWELLING CHARACTERISTICS												
1. 2. 3.	Total number of occupied privete dwellings Average number of rooms per dwelling	\$	75 5.9 27,963	\$	485 5.9 57,585	3	300 6.3 43.724	s	12,080 5.7 51,270	s	185 6.9 69,977	\$	20 8.4 69,565
4. 5. 6. 7. 8.	by period of construction 8efore 1945. 1946 - 1960. 1951 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1986(11).		35 15 5 20		30 90 55 200 105		105 55 10 95 35		3,565 2,825 2,260 2,565 865		65 50 20 40 10		15
9.	Dwellings with centrel heeting (31) Total		45		455		265		11, 155		140		20
10, 11, 12, 13,	Dwe!'lings by principal heeting fue!   Ges(32)     Electricity(33)		45 5 30		355 50 85		170 50 85		105 6,895 3,540 1,535		80 45 65		- 10 5 5
	HOUSEHOLD CHARACTERISTICS												
14. 15.	Total number of private households		75 0.4		490 0.5		300 0.5		12,080 0.5		185 0.4		20 0.3
16. 17. 18.	edditionel persons (36)	\$	242	\$	50 439 15	s	30 386 10	\$	2, 130 388 695	s	342	s	5 5 13 5
19.	Owner one-femily households without edditional persons (36)		30		310		205		5,975		135		15
20. 21.	Average major payments for owners (monthly) Owner's major payments >= 30% of household (ncome (37)	,	175	\$	389 30	\$	266 15	s	327 690	s	196	s	124
	1985 INCOME CHARACTERISTICS .												
	Total income (38)					ļ							
	by sex and income group	ı											
22. 23. 24.	Males 15 years and over with income		XXX	1	565 15 30		320 5		11,885 410 585		165 20		IXI
25. 26.		1			40 25		5		590 885		15	ŀ	
27.	7.000 - 9.999	L			35 95	1	75 40		1,490 1,795		30 30		
29.	15,000 - 19,999 20,000 - 24,999	L			40 70		20 45		1,565		25 10		
31.	25.000 - 29.999 30.000 - 34.999	ı			75 25		45 50		1,060		10		
33.	35,000 and over Average incone.	ı			105	١.	10 18,496		1,315 18,290		15 14,568	1	
35. 36.	Medien income. Stenderd error of everage income	l		5	19,799	2 2	16,999	\$	15,626 289	3	13,049		
37. 38.	Femeles 15 years and over with income	١			360 35		200 15		9,730 740		155		
39. 40.	\$ 1,000 - \$ 2,999 3,000 - 4,989	ı		1	25 40		45 25	ŀ	905 1,060		5 20		
41.	5.000 - 6.999			1	45		20		1,230		25 20		
42	7,000 - 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999.	١			40 55	1	45	1	2,255 1,490 940		20 25 10		
44.	20.000 - 24.999				40 40	1	20 15		500	1	20	1	
46.	25,000 - 29,999 30,000 - 34,999	1			15 20		20	l	310 150		20	l	
48	35,000 end over	1		8	11,674	s	9.844	s	145 9,989	8	13, 141	1	
50. 51.	Median income	ı		3 3	9,624 966	\$	6,799 1,325	\$	7,849 175	\$	9,916 1,596		
		•		• •				•					

8row	nsburg, VL	Cel	umet. VL	Car	illon. VL	Che	them. CT		Gore. CT	Gren	ville. CT	1	
												Ceractériatiques	
						_				_		CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT	N°
3	1,045 5.5 40,016	s	240 5.9 39.912	,	70 7.5 46,044	s	1,165 5.9 45,833	\$	285 6.3 55,373	s	670 5.9 45,619	Nombre totel de logements privés occupés Nombre moyen de pièces par logement Valeur moyenne du logement(30)	1 2 3
	535 295 115 60 50		90 50 45 50		35 15 15 10		260 165 260 365 100		80 45 110 85 10		145 185 150 135 55	seion la période de construction Avant 1946. 1946 - 1960. 1961 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1986(11).	4 5 6 7 8
	980		235		50		1,085		270		600	Logements avec chauffage central (31)	9
	15 500 445 85		80 125 35		15 20 30		10 620 305 225		185 55 45		10 275 230 160		10 11 12 13
					-							CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE	
	1,045 0.5 215		240 0.5 30		70 0.3		1. 165 0 . 5 120		285 0.4 20		675 0.5 90	Nombre total de ménages privés	15
\$	360 105	3	191	3	222	3	291 30	\$	389 5	\$	450 15	Loyer brut moyen (mensuel) Loyer brut >= 30% du revenu du ménege(37)	17
	530		140		35		635		160		385	Ménages unifemiliaux propriétaires sens eutres personnes (36)	19
3	282 55	8	290	\$	277 5	5	290 60	\$	340 30	S	284 30	(mensuelles) Principales dépenses de propriété >= 30% du revenu du ménege (37)	20
												CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985 Revenu totel (38)	
						1						selon le sexe et la trenche de revenu	l
3 3 3	980 45 70 50 70 120 90 115 105 80 90 120 18,332 16,288 984	3 9 8	270 10 - 5 25 20 30 70 15 20 45 20 45 20 19, 481 17, 999 1, 336		XXX	3 3 3	1, 315 60 70 70 125 175 175 210 130 120 65 115 16, 424 14, 564 681	***	280 5 25 35 35 45 25 30 - 35 35 17, 260 12, 666 1, 563	***	780 15 20 35 25 130 125 55 140 85 75 80 18,922 18,699 835	Ho in a 6 \$1.000 193   5 1.000 - 12 2.985   5 1.000	25 24 25 25 25 30 31 32 35 35 35
4	825 80 70 90 105 195 155 50 70 35		205 10 10 20 40 35 45 40 10 -			5	1,000 65 100 120 135 220 105 45 35 15 40		200 15 10 25 35 45 35 15 5		515 45 30 70 95 100 100 35 - 15 15	Femmes de 15 ens et plus synnt un revenu.  Moins de 31,000 (3)  \$ 1,000 = \$ 2,999.  \$ 1,000 = \$ 2,999.  \$ 1,000 = \$ 9,999.  \$ 1,000 = \$ 9,999.  \$ 20,000 = \$ 24,999.  \$ 20,000 = \$ 24,999.  \$ 30,000 = \$ 24,999.  \$ 30,000 = \$ 34,999.	37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 46 47
\$	7.598 490	3 3	9.845 9.030 778			3	7,800 780	\$ \$	7,629 1,372	\$ \$	8.751 7.224 . 649	Revenu médien	5 5

Voir note et renvoi(s) sur l'encert à le fin de le publication.

		Val-Saint- Gilles, SD	Va Sannevi	ı- ile, SD	Va	issan, SO	Arg	enteui I	Arur	idel, CT	8arkmer	a, Y
	Characteristics											
No.							С	D/DR				
	1985 INCOME CHARACTERISTICS											
	by composition of total income (40)											
1. 2. 3. 4.	Total. Employment income. Government transfer payments. Other income.	111		100.01 84.61 13.71 1.71		100.0% 78.3% 20.3% 1.5%		100.01 70.01 19.01 11.01		100.01 30.31 24.31 45.41		XXX
	Employment income (41)											
	by sex end work activity in 1985											
5. 6. 7.	Males Horked full year, full time(42)		\$	230 27.977 1.559	\$ \$	70 21,426 2,489	s	4,510 25,302 444	\$	30 16,324 3,800		
8. 9. 10.	Horked part year or part time (43)		s s	260 13,853 1,483	\$ \$	140 22,117 1,346	\$	3,740 12,380 386	s s	5,413 1,167		
11. 12. 13.	Feneles Morked full year, full time (42)		2 2	95 20,591 1,778	\$	50 20,820 2,515	\$	1,975 17,019 417	\$	25 17,440 2,915		
14. 15. 16.	Norked part year or part time (43)		9 9	165 7,331 824	S	80 5,709 1,616	s s	3,110 7,495 285	s s	7,059 1,629		
17.	Femily income - All census families			425		250		9,225		145		
18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29.	Union: \$5,000. \$ \$ 5,000 - 14,999. \$ 10,000 - 14,999. \$ 20,000 - 24,999. \$ 20,000 - 24,999. \$ 30,000 - 34,999. \$ 40,000 - 45,999. \$ 40,000 - 45,999. \$ 40,000 - 45,999. \$ 80,000 - 40,99		\$ \$	10 45 25 20 25 50 25 50 100 75 34, 875 35, 736 1, 807	***	10 20 20 50 10 30 40 20 15 35 29,851 29,799 2,219	***	550 605 1, 145 1, 245 1, 050 975 985 725 960 1, 010 28, 383 25, 072 408	09 09 49	20 30 20 20 5 15 15 5 23,824 20,499 2,162		
	Incidence of low income (37)											
31. 32. 33. 34. 35. 36. 37.	All economic families Low income economic families Incidence of low income (44) All unattended individuals Low income unattended individuals Incidence of low income (44) Total population in private households			420 70 17.5% 85 25 26.9% 1,575		265 45 16.8% 45 30 68.1% 980		9,380 1,710 18.2X 3,145 1,325 42.2X 31,905		145 20 14.2% 40 - 480		
38. 39.	Persons in low income family units			255 16.3%		195 19.9%		6,835 21.4%		120 24.8%		
40.	Household income - All privete households			485	1	300		12,080		185		
41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50. 51. 52.	Users 55,000. 55,000. 10,000. 10,000. 10,000. 10,000. 11,000.		5 5 5	25 50 45 20 30 65 20 50 105 80 32,568 32,135 1,762	***	20 35 25 50 10 25 55 20 20 35 27,117 27,374 2,042	\$ \$	835 1,630 1,575 1,495 1,270 1,135 1,055 805 1,125 1,155 25,867 22,013	3 3 3	25 35 15 30 15 20 20 10 20 25,721 22,099 2,278		

See note (s) and footnote (s) on foldout at and of publication.

_	nsburg, Vl	Calumet, VL	Carillon, VL	Chethen		_	Gore, CT		ville, CT	1
61 OM	nsburg, vi	caronet, rt	Carriton, VI	Lnatnam	, 61		uore, ti	uren	ville, ci	Cerectér ist i ques
	100.0X 70.4X 19.9X 9.7X	100.0X 80.4X 14.8X 4.9X	XXX		100.0% 72.2% 18.1% 9.7%		100.0X 67.1X 23.2X 9.7X		100.0% 70.7% 18.7% 10.6%	CARACTERISTIQUES DU REVENU - 1985 (fin) selon is composition du revenu total (40) lecti. lecti. renat (d'amploi - renational d'amploi - renational d'amploi - renational d'amploi - revenus anno d'amploi - revenus (amploi - revenus d'amploi - revenus d'amploi (41)
3 3	360 29,237 1,468 275 9,964 1,010	\$ 24,829 \$ 1,379 85 \$ - 9,981 \$ 1,622		3	490 2.629 1.087 445 1.061 966	**	85 29, 618 2, 695 95 10, 354 1, 927	**	325 22, 129 1, 205 255 13, 358	selon la sexe et le traveil en 1985  Nomes  si si lé toute l'année à plain temps (42)  Erreur type du revenu moyen d'emploi.  Erreur type du revenu moyen d'emploi.  Fraveil le une partie de l'année ou à temps partie (43).
3 3 3	175 17, 350 1, 079 185 7, 318 991	\$ 13,399 \$ 1,572 80 \$ 7,032 \$ 899	8	\$ 1 \$	210 8,277 1,900 395 9,166 1,302	\$ \$ \$	35 22,688 4,843 60 8,201 1,512	\$ \$ \$	110 12.800 1.213 200 6.822 970	Fennes Travaillé toute l'année à plein temps (42) Revenu moyen d'erploi Er reur type du revenu moyen d'emploi Er reur type du revenu moyen d'emploi Bertiel (31) Revenu moyen d'emploi Er reur type du revenu moyen d'emploi
	790	180			970		195		595	Revenu de la famille - Toutes les familles de recensement
3 3 3	90 50 120 80 75 55 90 45 100 75 26,133 22,396 1,386	5 - 30 10 20 15 40 45 5 3 34,854 8 35,957 \$ 1,940	-	3 2	35 55 140 145 85 105 130 65 100 110 9,509 6,195	M 50 M	10 45 30 35 5 10 25 15 22, 403 22, 166 2, 484	***	15 30 90 55 100 55 95 60 50 27,707 26,293 1,141	Moint de 55,000
	805 230 28.5% 285 120 41.4% 2,705	185 - 1.9% 70 15 25.4% 675			975 150 15.3% 215 75 37.0% 3.405		205 20 10.0x 100 25 26.5x 655		600 85 14.21 115 50 41.41 1,940	Fréquence des unités à faible revenu (27)  Lours les familles donneilles,  familles économiques à faible revenu.  Fréquence des unités à faible revenu (46)  Toutes les personnes seules.  Fréquence des unités à faible revenu (46)  Fréquence des unités à faible revenu (46)  Population toiste dans les ménages privés.  Personnes quantités à l'aible revenu (46)  Population toiste dans les ménages privés.
	30.8% 1,050	4.3% 240			19.0%		12.5% 285		17.4%	Fréquence das unités à faible revenu(44)
***	100 145 150 115 175 70 105 50 110 80 23,823 20,303 1,129	15 20 15 30 10 20 20 45 35 25 3 5 29,586 5 31,187 5 2,068		\$ 2 \$ 2	40 145 145 160 90 100 150 90 110 130 8,374 5,113 1,228	3 3 3	15 30 70 30 35 10 20 30 20 25 24,000 18,374 2,006	44 44 44	20 70 110 65 85 85 95 50 60 55 26,255 24,552 1,180	No lins de 55.000.  10.000 - 14.990 10.000 - 14.990 10.000 - 14.990 20.000 - 2

Voir note et renvoi(s) sur l'encert à le fin de le publicetion.

		Grenville, VL	Harrington, CT	Huberdeau, SD	Lachute, V	Lac-des-Seize- Tias, SD	Mille- Isles, SD
	Cheracteristics						
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS			*			
1.	Total population (including institutional rasidents)	1,355	580	885	11,585	185	735
2.	Total population (non-institutional) (1)	1,215	660	930	11,360	175	745
3. 4. 5.	by home language Single responses. English French Mon-official languages.	1,150 130 1,030	625 460 170	910 55 855	10,880 1,710 9,125 45	165 10 155	720 305 405 10
7. 8.	Greek	:	:	:	15		:
9.	Spanish	:	:				:
11.	Chinese. Other languages. Multiple responses.	:	] :	:	30	:	10
13.		60	35	20	485	5	30
14.	by official language English only	55	315	10	905	-	205
15.	French only.  8oth English and French.  Neither English nor French.	500 665	50 290	645 275	5,760 4,695	70 100	305 235
17.		5		5			-
18.	by athnic origin Single origins	1,090	505	850	10,390	150	595
19.	Single origins Single origins British (2) French (3)	45 1,045	320 145	40 815	1,285 8,860	140	155 370
21.	Italian Jawish		5		65	:	10
23.	Aboriginal peoples			-	25		
24.	Greek Black	:			:	:	5
25. 27.	Dther single origins	5 125	35 155	5 70	155 975	10 20	55 150
28. 29.	by citizenship Canadian citizenship(5) Citizenship other than Canadian(6)	1,215	650 10	935	11, 275 85	175	740 5
30.	by place of birth Non-immigrant population (7)	1.210	500	930	11.085	175	695
31.		645	460 55	895	10,000 280	155	655 50
33.	Immigrant population. United States of America.	:	33		20		10
34.	Other Americas (8) United Kingdom	:	25	1 :	80		5
36.	Other Europe (9)	5	40	1 :	145		35
38.	As ia	:	1 :	:	30	1	
39.	Other (10)	1					50
40.	Total immigrant populationby period of immigration		60		280		100
41.	8efore 1946.	5 -	10 45	1 .	95 85	:	35
43.	1967 - 1977	. :	1 :		45	1 :	5
45.	1983 - 1986 (11)			-	15		
46.	by age at innigration 0 - 4 years	l .			40	l .	١,
47.	5 - 19 years	5	20	1 :	110	1 :	15
48.	20 years and over	l	35 515	875	125	160	30 675
49.	Total population 5 years and overby mobility status	•			1		1
50.	Non-movers Movers	785 365	465 150	520 355	5, 255 4, 400	110 50	380 295
52.	Movers Non-migrants (12)	190 175	45 110	125 235	2,840 1,560	5 45	40 250
54.	From same census division	60	20	10	305		10
55. 56.	From same province	50 70	75	215	980 210	40	220 25
57.	From outside Canada	1 "	"	1 "	65	1 :	1 "

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication.

	Hentworth, CT	Saint-André- Est, VL	Saint-André- d'Argentauil,	Saint-Adolphe- d'Howard, SD	Morin Heights, SD	Montcalm, CT
Cerectér ist i ques			Р			
CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION						
Population totale (y coepris las pensionnsires d'institution)	270	1,350	1, 105	1,605	1,675	310
Population totale (sauf las pansionnsirss d'institution) (1)	290	1,315	1,205	1,655	1,665	300
selon la langue pariée à la maison						
Pånonsee un nuee	275 185	1,240 130	1,200 155	1,545 105	1,565 870	255 110
Anglais Français Langues non officiellas Italien	80	1, 105	1,045	1,440	660 30	140
Italien	3		-	-	1 1	-
		:	1	:	:	- :
Espagnol	:	:			:	
Chinois. Autres langues. Réponses multiples.	15	70		110	35 100	45
	1 15	70		1 110	100	45
selon la Isague officiella Anglais seulement	140	40	65	35	460	90
Français seulement	10 140	655 615	770 370	900 720	265 940	80 125
Ni l'anglais ni le français	"-	-		-	-	
salon l'origine ethnique Origines uniques	215	1,130	1,150	1,510	1,095	270
8ritannique (2)	120	85	85	55	265	110
Français (3)	80 15	1,035	1,060	1,400	695	140
Britannique (2) Français (3) Italian Juli Autochtones		10		5	5	:
	:	" "		1		
Noir		5	5	55	130	15
	70	180	50	145	575	30
salon la citoyennaté Citoyenneté canadienne(5)	290	1,315	1,205	1,655	1,605	300
Citoyenneté autre que canadienne (6)					65	
selon le lieu de naissance Population non immigrante (7)	255	1,300	1,160	1,590	1,450	275
Née dans la province de résidence	220 35	1,155	1,130 40	1,525 60	1,345 215	240 20
		"-	15	"	35	•:
Autres Amériques (8)	20	5	15	10	50	5
Autres Europes (9) Afrique	15	5	25	45	115	15
Asie Autres (10)			:		5	
Population immigranta totale	35	10	40	85	210	20
selon is periode d'innigration Avant 1946	10		5	5	45	5
1946 - 1966. 1967 - 1977.	25	10	20	40 10	135	15
	-	-	25	15		:
1983 - 1986(11)					15	
selon I'âge à I'innigration 0 - 4 ans	5	5	-	10	45	:
5 - 19 ans	5 25	5	20 25	15 35	45 120	5 20
Population totale de 5 ans et plus	270	1,250	1,150	1,530	1,565	300
selon la mobilité Personnes n'ayant pas déménagé	175	735	890	895	850	175
Personnes ayant dáménagé Non-nigrants (12)	90 15	510 185	265 90	635 195	715 170	125 15
Migrants (13)	75 15	325 110	175 30	440	545 25	110
De la même division de recensement De la même province	20	180	145	355	425	85
D'une province différente	40	35	1 :	60 25	85 10	20

Voir nota et renvoi(s) sur l'ancart à la fin de la publication.

_							
		Grenville, VL	Harrington, CT	Huberdaau, SD	Lachute, V	Lac-des-Saize- Îlas, SD	Mille- Isles, SD
		i				1185, 50	18168, 30
	Characteristics						
							İ
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS (continued)						
1.	Total population 15 years and over	945	580	685	9,190	145	580
	by highest level of schooling	l					
2.	Less than Grade 9(14)	310	140	225	2,740	60	185
3.	Grades 9-13 - Without sacondary cartificate	280	145	150	2,545	35	155
4. 5.	- With secondary certificate Trades cartificate or diploma	155 50	100	90 25	1,365 475	25 5	85 15
	Other non-univarsity aducation only(15)					_	
6. 7.	- Hithout certificate	25 55	55 95	40 85	425 790	5	20 65
8. 9.	University (17) - Without degrae	15 45	20 25	15 55	465 370	5	35 10
	by sex and major field of study						
10.	Majes with postsecondary (18) qualifications	80	80	125	1,025	10	65
11.	Educational, racraational and counselling services	5	5	35	75		5
12.	Fine and appliad arts			-	35		-
13.	Humanities and related fields	:	:	10	35 80	10	10
15.	Commerce, management and business admin	10	20	20	200	-	-
16.	sciences/technologies Engineering and applied sciences	5	10	10	35 10	:	- ;
18.	Engineering and applied science technologies and trades	50	40	45	455		35
19.	Haalth professions, sciences and tech Mathematics and physical sciences	5	1	10	50	-	33
21.	All other (19)			1	20	1	
22.	Females with postsecondary(18) qualifications. Educational, recreational and counselling	85	60	45	945	15	40
23.	services. Fine and applied arts.	35 5	10	20	180 85	10	5 15
25.	Humanities and related fields			5	40		
26.	Social sciences and related fields Commerce, management and business admin		45	5 5	35 340		15
28	Agricultural and biological sciences/technologies	1 ",	, ,	,	540	1	
29.	Fnoineering and applied sciences	:	:	;		:	1 -
30.	Enginearing and applied science technologias and trades.		-		15		-
31.	Mathematics and physical sciences			5	160 10		
33.	All other (19)				15	-	-
34.	by labour force activity Males - 15 years and over	445	320	365	4,375	70	310
35.	In the labour force	315	200	240	3,080 2,705	65	195 170
36. 37.	Employad. Unemployad	285 25	145 55	185 55	375	35 25	20
38.	Participation rate	70.8	62.5	65.8	70.4	92.9	62.9
39. 40.	Married (excludes separated)	71.4 7.9	69.2 27.5	75.0 22.9	74.8	88.9	65.1 10.3
41.	Unemployment rate. Females - 15 years and over	500	260	325	4,815	70	270
42.	In the labour force	230 220	130 85	100	2,120 1,780	15 10	105
44.	Unemployed.	10	50	15	335		30
45.	Participation rate	46.0	50.0	30.8	44.0	21.4	38.9
46.	Married lexcludes separated)	48.3 4.3	38.5 38.5	34.1 15.0	47.6 15.8	20.0	34.1 28.6
48.	Both sexes - Participation rate	57.1	56.4	50.4	56.6	48.3	51.3
49. 50.	15-24 years 25 years and over	64.5 56.0	75.0 53.1	50.0 50.9	63.1 55.1	100.0	51.5 50.0
51.	Married (excludes separated)	59.5	54.5	55.6	61.1	52 - 6	48.8
52.	Unemployment rate	6.5 15.0	31.8 60.0	21.7 46.2	13.7	35.7 75.0	16.9 50.0
54.	25 years and over	5.6	23.5	16.1	11.0	18.2	13.7

							_
Montcelm, CT	Morin Heights, SD	Saint-Adolphe- d'Howard, SD	Saint-André- d'Arganteuil, p	Saint-André- Est, Vi	Mentworth, CT	Caractér ist i ques	
							N.
							┪
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (suite)	
240	1,375	1,340	970	1,035	245	Population totale de 15 ans et plus	1.
80	250	315	235	305	55	selon le plus heut niveeu de scolarité atteint N'ayant pas attaint la 9e année (14) 9e-13e année - Sans certificat d'études	2.
95	270	275	255	220	45	secondeires	3.
10 10	215 55	340 75	180 55	180 45	45 5	sacondairas	4. 5.
15 20	95 170	75 150	65 130	90 115	15 25	seulement (15) - Sens certificat	6.
20 10 5	185	150 55 60	130 45 15	115 45 30	25 40 20	Avec certificat(16)  Études universitairas(17) - Sans grade	8.
,	135		19	30	20	- Avac grade	9.
25	245	195	140	95	35	selon le sexe et le principel domeine d'études Hommes eyent terminé des études postsecondeires(18)	10.
5	20 20	. 5	10	10	:	Enseignement, loisirs at orientation Beaux-erts et arts appliqués	11. 12.
	10 30	5 35	5	:	:	Lettres, sciences humaines at disciplines connexes	13. 14.
5	15	30	5 35	10	5 10	Commerce, gastion et admin, des affairas Sciences et tachniques agricolas at	15.
		1		5	10	biologiques	17.
10	100 15	95 10	75	45 5	5	sciences appliquéas	18. 19.
:	5 10	5	:	:	5	Mathématiques et sciences physiques Autres disciplines(19)	20.
10	200	125	95	130	40	Femmes eyent terminé des études postsecondaires (18)	22.
:	40 10	20 5	40	20 30	10	Enseignament, loisirs et orientetion	23. 24.
	20 20	5	15	5	1 :	connaxes	25. 26.
10	60	60	45	30	15	Commerce, gestion et admin, des affaires Sciences et techniques agricoles et	27.
:	5	10	1	15	:	biologiques	28. 29.
	5 30	30	:	- 25	10	sciences appliquées	30.
:	5	:	:	:	:	Mathématiques et sciences physiques Autres disciplines(19)	32
						selon l'activité	l
125 70	675 450	690 480	510 400	500 390	110 75	Hommes - 15 ens et plus	34. 35.
65 5	345 100	405 80	345 60	360 30	75	Occupés En chônage	36.
56.0 52.9	56.7 70.0	69.6 74.4	78.4 81.3	78.0 79.2	68.2 62.5	Taux d'activité	38.
7.1 120	22.2	16.7 650	15.0	7.7	135	Taux de chômage	40.
30	335	255	250	190	50	faisant partie de la population active	42.
15 15	240 100	195 65	220 30	145 40	30 15	Docupées En chônage	44.
25.0 40.0	47.9 51.2	39.2 36.8	54.3 58.1	35.8 34.8	37.0 38.9	Taux d'activité	45. 46.
50.0 40.8	29.9 57.1	25.5 55.2	12.0 66.2	21.1 55.8	30.0 51.0	Taux de chômage	
75.0 37.0	52.6 58.1	56.1 55.5	60.0 69.0	64.9 53.8	50.0 51.1	15-24 ans. 25 ans et plus.	49.
46.9	61.0	54.6	69.6	57.0	51.4	Marié (els line comprend pas les séparé (els)	
20.0 33.3	26.1 40.0	19.6	13.2	12.2	12.0	Taux de chôrage	52. 53.
23.5	24.1	15.9	10.0	8.8	12.5	25 ans et plus	54.

Voir note et renvoi(s) sur l'encert è la fin de le publication.

		Grenville, VL	Harrington, CT	Huberdaau, S0	Lachute, V	lac-des-Seize- lies, So	Mille- Isles, SO
	Cherecteristics						
					•		
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS (concluded)						
1.	Total labour force 15 years and over	540	330	345	5,200	75	295
2.	Not applicable (20)	20	45	25	325	10	10
3.	by industry divisions (21) All industries (22)	520	285	320	4,875	60	285
4.	Primery industries (Divisions A.B.C and D)	20	100	20	110	-	
6.	Manufacturing industries (Division E) Construction industries (Division F)	200 20	40 25	20 50	1,320 275	5 20	50 55
-	Transportation, storage, communication and other utility industries						
7.	Trade industries (Divisions 1 and J)	15 125	20 10	10 75	440 825	15	40 45
9	Finance, insurance and real estate industries (Divisions K and L)		10	10	195		15
10.	Government service industries (Division N)		10	10	195	10	5
	Other service industries (Divisions M. O.	l .					
11.	P, Q and R)	120	70	130	1,515	10	70
	by sex and occupation major groups(21)	l					
12.	Meles - All occupations (22)	1	190	220	2,925	50	190
13.	occupations	45 10		25 40	350 50	5	10
15.	Occupations in medicine and health	1	1 :	15	75		
16.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (23)	10	20		150	5	
17.	Clerical and related occupations	10	15	5	175		5
18.	Sales occupations.	35 20	5 10	5 15	275 325	5 10	5 25
20.	Primary occupations (24)	10	65	20	80	12	-:
21.	Processing occupations	50		15	280	5	5
22.	Machining, product febricating, essembling and repairing occupations (25)	50	20	25	455		40
23.	Construction trades occupations	25	20	45	305	20	40
24. 25.	Transport equipment operating occupations Other (26)	20 10	15 15	25	215 180	5	35 25
26.	Fanales - All occupations (22)	220	100	95	1,950	10	95
27	Managarial, administrative and related occupations.			10	110		
28.	Teaching and related occupations	30		15	110	1	5
29.	Occupations in medicine and health	15	5	-	190		5
30	Technological, social, religious, artistic and related occupations (23)		1		50	1	
31.	Cierical and related occupations	55	20	45	640	5	30
32.	Salas occupations	15 25	30	10	140		10 30
34.	Service occupations. Primary occupations (24)	25	30	10	385 30	:	30
35.	Processing occupations				110	-	-
36.	Machining, product fabricating, assembling and rapairing occupations (25)	65	10		165	_	15
37.	Construction trades occupations			-	5		
38. 39.	Transport aquipment operating occupations Other (25)	5	1	5	5 25	:	
	by sex end class of worker						
40.	Maias - All classes of worker (22) (27)	295	190	220	2,925	55	185
41.	Paid workers (28) Salf-amployad (29)	265 35	135	180	2.760	45 10	160
43			95	95	1 955	10	100
44.	Fanales - All classes of worker (22) (27)	225 215	95	95 90	1,955	10	100
45.	Self-employed (29)	10	5	10	70	1	10
		1	1				

See note (e) and footnote (e) on foldout at and of publication

							_
Montcalm, CI	Morin Heights, SD	Saint-Adolphe- d'Howard, SD	Saint-André- d'Argentauil, P	Seint-André- Est, Vi	Hentworth, CT		
						Caractéristiques	l
							N.
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION	
100	785	740	650	575	125	Population ective totele de 15 ans et plus	ŀ
	35	45	20	40	5	Sans objet (20)	2
100	750	695	625	535	120	selon les divisions d'industries (21) Toutas les industries (22)	١,
20	15 65	5 45	220 40	25 100	5 30	Industries primaires (divisions A.S.C et D). Industries manufacturières (division E)	1 4
15	55	90	65	50		Industries de la construction (division F) Industries du transport, de l'entreposaga. des communications et œutres services	6
10 15	50 70	30 130	30 60	. 50 . 95	15 15	publics (divisions G et H)	8
5	35	25	30	20	-	Industries des finances, des assurances et des agences immobilières (div. K et L)	9
5	40	135	20	20	20	Industries des services gouvernementaux (division NI	10
30	410	230	160	170	35	M. O. P. Q et Ri	11
						selon le sexe et las grands groupes de professions (21)	
70	445	450	385	370	75	Hommes - Toutes les professions(22) Diracteurs, gérents, edministrateurs et	12
:	40 35	60 5	50 20	15 15	15	personnel assimilé	13 14
-	10	10		15		Médecine et santé	15
	45 15 40	25 10	10	30 10	10 5	assimilé (23) Employés de bureau et trav. assimilés	18
15	40	25 95 20	10 20 175	45 20 20	10	Travailleurs spécialisés dans la vente Travailleurs spécialisés dans les services Travailleurs du sacteur primaire(24)	18 19 20
5	5	5	5	30	5	Traveilleurs des industries de transformation	21
		1	i i			Usineurs, travaillaurs spécialisés dans la febrication, le montage at la réperation	ľ
15 15	45 70	30 105	35 20	35 70	5	de produits (25) Travailleurs du bâtiment	22
5 10	25 65	35 30	35 10	35 35	15	Personnel d'exploitetion des transports Autres (28)	24 25
30	305	245	235	185	45	Femmes - Toutes les professions(22) Directeurs, gérants, administrateurs et	26
:	20	40	25 15	20 15	10	personnel assimilé	21
	10	20	1	25		Médecine at santé Professions technologiques, sociales,	29
	10		10	5		réligiéuses, artistiquas et personnel assimilé(23)	30
15	105 20	70 30	65 5	60	25	Employés de bureau et trev. assimilés Travailleurs spécialisés dans la vente	31
15	90	65 5	25 60	20 10	:	Travailleurs spécialisés dans les services Travailleurs du sectaur primaire (24)	33
			10	-	10	Travailleurs des industries de transformation	35
:	:	10	10	10		fabrication, le montage et la réparation de produits (25)	35
- :	5		5 - 5	5	:	Trevailleurs du bâtiment. Personnel d'axploitation des transports Autres (26)	37 38 39
						selon le sexe et la catégorie de travailleurs Honnes - Toutes les cetégories	1
70 70	445 395	445 365	390 250	370 320	75 70	de treveilleurs (22) [27]	4
	50	75	125	55	5	Travailleurs remuneres (29)	42
30 30	305 295	245 225	240 190	165 150	45 45	de treveilleuses (22) (27)	43
	5	15	30	10	1	Traveilleuses autonomes (29)	45

Voir note et renvoi (s) sur l'encert à la fin de le publication.

_				_							T		
	*	Gren	ville, VL	Har	rington, CT	Hub	erdeau, SD	L	schute, V		des-Seize- Ies, SD	11	Mille- sles, SD
	Cherecter istics												
		l											
No.		<u> </u>				L		L		_		_	
	DWELLING CHARACTERISTICS												
1. 2. 3.	Total number of occupied private dwellings Average number of rooms per dwelling Average value of dwelling (30)	s	460 5.9 62.097	s	275 5.9 41,195	s	290 5.7 43.297	s	4,350 5,4 52,854	s	80 6.1 43,659	\$	290 5.6 47,027
4. 5. 6. 7. 8.	by period of construction 8efore 1945. 1946 - 1950. 1951 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1985(11).		135 130 75 115 5		135 45 45 30 15		115 30 65 50 35		1,345 1,115 665 955 270		45 20 10 5		20 65 100 55 50
9.	Dwellings with central heating (31) Total		450		220		235		4,085		80		260
10. 11. 12. 13.	Dwellings by principel heeting fuel		5 210 215 30		10 100 70 95		125 45 120		50 2.890 1.205 210		60 25		150 80 55
	HOUSEHOLD CHARACTERISTICS	İ											
14. 15.	Totel number of private households		465 0.5		275 0.4		285 0.5		4,350 0.5		80 0.3		290 0.5
16. 17. 18.	additional persons(36)	\$ .	110 480 35	8	50 201	\$	40 387 15	\$	1,045 409 365	s	300 5	8	15 37 1 5
19.	Owner one-family households without edditional persons(36)		230		140		155		1,800		35		180
20. 21.	Average major payments for owners (monthly) Owner's major payments >= 30% of household income (37)		410 25	\$	161	\$	256 40	s	394 220	s	170	\$	293 40
	1985 INCOME CHARACTERISTICS	İ											
	Totel income (38)												
	by sex end income group					1							
22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35.	Nates 15 years and over with incose.	***	405 5 20 10 30 35 75 20 75 80 30 40 19, 240 20, 558 1, 155	***	280 20 10 15 45 30 35 20 40 20 25 25 17,553 12,277 2,343	***	345 30 10 35 70 60 45 50 10 20 20 15,177 12,424 1,165	* * * *	4,020 120 210 175 290 480 585 585 480 410 185 530 19,077 15,574		XXX	****	285 5 20 10 15 40 35 55 25 40 30 15 18.570 16.737 1,528
37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46.	Femilia: 15 years and over with income.  Index 51,000 - 52,099. \$ 1,000 - 52,099. 5,000 - 5,999. 7,000 - 5,999. 10,000 - 14,999. 5,000 - 14,999. 20,000 - 22,999. 20,000 - 22,999. 20,000 - 24,999.		395 20 45 45 70 85 65 30 -		185 25 25 15 25 45 25 5		190 15 35 - 30 45 30 30		3,890 315 310 355 400 930 540 395 205 150				200 10 25 30 25 25 25 45 5
48. 49. 50. 51.	35,000 and over Average income Median income Standard error of average income.	\$	9,820 8,127 790	\$ \$	7.775 7.099 932	\$ \$	9,287 8,221 1,246	\$	35 10, 129 8, 123 267			3 4	9,817 7,594 1,080

Hor	tcelm CI	Morin Height	. ,	Saint-Adolphe-	Saint-Andr	ė-	٠, ٢,	int-André-	Wan	lworth, CT	
		SD		d'Howerd, SD	d'Argenteui P			Est, VL			Caractér istiquas
_			$\dagger$								CARACTÉRISTIQUES DU LDGEMENT
s	150 5.5 41,522	71 5. \$ 63.32	7	595 5.5 5 53,657	3 5 3 58,7	65 . 3 '08	s	460 6.0 54,563	8	110 6.0 89,945	Nombre total de logements privás occupés Nombre moyen de pièces par logement Valeur moyenne du logement(30)
	30 45 40 30 5	12 18 13 18	5	50 150 150 185 50		35 30 95 80 25		155 95 55 90 60		25 35 20 30	selon is pariode de construction Avant 1946. 1950. 1946 - 1950. 1951 - 1970. 1971 - 1980.
	140	69	5	545	3	120		430		100	Logenants avec chauffage central (31)
	110 30 15	45 19 6	٠ I	5 390 110 85	1	90 00 75		255 170 30		60 10 45	Logenents selon le principal combustible utilisé pour le cheuffage Gaz (32)
	145	7,		595							CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE
	0.3	ó. 13	4	0.5 100		15		460 0.5 85		110 0.4	Nombre total de ménages privés
\$	353 10	\$ 34	9   9		\$ 2	15	s	339 15	\$	183	Loyer brut moyen (mensuel) Loyer brut >= 30% du revenu du ménage (37)
	70 285	35		315		05		255		60	Ménages unifamiliaux propriétaires sans autres personnes (36) Principales dépenses moyennes de propriété
,	5	3 30	. 1.	55		10	3	345 35	3	295	Imensuelles). Principales dépenses de propriété >= 30% du revanu du ménage (37).
											CARACTÈRISTIQUES DU REVENU - 1985
											Revenu total (38) selon le sexe et la tranche de ravanu
4444	120 10 - 10 - 20 15 20 25 10 5 17,797 15,687 2,086	52 5 5 9 11 68 3 3 5 9 8 18,98 5 16,05 5	0000555500550005	500 15 10 80 40 75 90 55 75 40 85 21.738	,	32	3 3 3	475 25 35 30 15 15 75 75 85 55 15 45 19, 177 16, 739 1, 524	\$ \$ \$	105 5 10 25 15 10 5 30 26.625 17.199 4.111	Nomes de 15 ans et juis syent un revenu (
	105 5 25 15 25 25 5	58 2 6 5 18 7 7 2	0 0 0 0 0 0 5 5 - 5 5 5	395 35 20 40 70 60 60 20 10		135 40 60 40 30 50 50 10		385 35 40 45 30 90 105 15 10		115 5 15 5 35 15 15 15	Famous de 15 ant et j'un syent un revenu.  \$ 1,000 - \$ 2,099 \$ 0,000 - \$ 2,999 \$ 0,000 - \$ 6,999 \$ 0,000 - \$ 6,999 \$ 10,000 - 14,999 \$ 10,000 - 19,999 \$ 10,000 - 19,999 \$ 20,000 - 24,999 \$ 30,000 - 24,999 \$ 30,000 - 24,999
\$ \$ \$	7,073 7,210 845	\$ 11,77 \$ 8,41 \$ 87	7 9	10.565 8.968	\$ 8.6 \$ 6.8 \$ 1.0	53	\$ \$	8.778 7.921 681	2 2	11,530 9,428 1,263	33,000 et plus. 4 Revenu moyen. 4 Revenu médian. 5 Erreur type du revenu moyen. 5

Voir note et renvoi(s) sur l'encart à la fin de la publication.

		Grenv	ille, VL	Heri	rington, CT	Hube	rdeau, SD	ι	achute, V	Lec-des-Seize- lies, SD	11	Mille- iles, SD
	Characteristics											
No.												
	1985 INCOME CHARACTERISTICS											
	by composition of total income (40)	l										
1.	Totel	l	100.01		100.0%		100.0%		100.01	***		100.0%
2. 3. 4.	Employment income Government trensfer payments. Other income		71.11 21.21 7.71		58.01 23.21 18.81		71.5% 23.1% 5.3%		72.3% 17.5% 10.1%			68.91 19.51 11.61
	Employment income (41)	l								1		
	by sex and work activity in 1985											
5. 6. 7.	Males Horked full year, full time (42)	\$	190 26,097 1,377	s s	85 25,779 2,768	s	100 21, 188 2, 238	5	1,650 26,500 802		3 3	100 28.048 2.684
8.	Norked part year or part time (43)	l	95		95		135		1, 115			85
9.	Averege employment income Stenderd error of everege employment income	\$	9.206 1.457	S	7,388 1,459	\$	13,246 1,718	S	13,491 693		\$	12.077
11.	Femeles Worked full yeer, full time(42)	1	90		10		30		825		1	35
12.	Averege employment income Stendard error of everege employment income	\$	1,519	s	16,293 5,215	\$	10,695	s	17.342 555		s	21,581 1,785
14. 15. 16.	Morked pert yeer or pert time (43)	s s	110 8,609 1,710	\$	75 3,935 534	\$ \$	70 10,722 2,713	\$	1,120 7,403 380		s	55 6,416 1,480
17.	Family income - All census femilies		330		210		230		3,200			230
18.	Under \$5,000 \$ 5,000 - \$ 9,999	1	20 15		5 35	ı	30 10		195 265	l		30 15
20.	10.000 - 14.999	ı	45	1	40 10	1	35 30	ı	340 425		l	10 25
21.	20 000 = 24 000	ı	40 30		20		30 35		290			40
23.	25,000 - 29,999 30,000 - 34,999	ı	30 25		30 20		20 25		360	i		40
25	35 000 - 39 999		35		20	ļ	15	1	205		ı	10
26. 27.	40,000 - 49,999 50,000 end over	1	50 45	l	5 20	1	30		390 425		1	10
28.	Averege income	5	30,666	5	26,207	8	23,766	5	29,793		\$	26,381
29. 30.	Medien income	\$	28,499	5	23, 166 3, 124	8	21,908 2,148	\$	25.798 757		\$	24,937 2,274
	Incidence of low income (37)	l										
31.	All economic families	l	340		210	1	235	l	3,250		ļ	230
32.	Low income economic families	i .	65 18 31		50 22.41	1	55 23.6%	l	605 18.7%			55 24.8%
34.	All unettached individuals		85		80	l	85	l	1,270		1	90
35.	Low income unetteched individuels		40 43.5%		30 38.8%	i	30 34.3%		650 51.6%			40 49.7%
37.	Total population in private households	1	1,215		660	1	920	ĺ	11,285			745
38. 39.	Persons in low income femily units		195 16.2%		165 25.2%		235 25.3%		2,540 22.5%			230 30.9%
40.	Household income - All private households	1	465		270		290	l	4,350			290
41.	Under \$5,000. \$ 5,000 - \$ 9,999.	1	45 30	1	5 60		35 35	1	345 685			30 45
43.	10,000 - 14,999	1	65		55		45	1	520	1		15
44.	15,000 - 19,999	1	50 45		20 35	1	30 40	1	510 375	l	1	30 50
46.	25.000 - 29.999	1	50	1	30	1	30	1	420	1	1	35
47. 48.	35.000 - 39.999	1	30 40	1	20 20	1	25 15		315 250	1	1	40 10
49.	40 000 - 49 999	i i	60		5	1	30	1	465	l	1	5
50.	50,000 end over	ls.	27.044	s	20 23,620	5	22,832	1	465 26, 204	1	s	35 24, 892
52.	Medien income	18	24,562	8	16,449	1.5	21, 166	1	22,009	1	5	23,249
53.	Stenderd error of everage income	13	1,669	8	2,639	\$	1,963	\$	637	1	13	2.092

See note(s) and footnote(s) on foldout et end of publication.

	tcalm. El	w	in Heights.	Saint-Adolphe		eins-André-		aint-André-	luc.	tworth, C1		_
nor	rtcaim, Ei	Moi	SD SD	d'Howard, SD		aint-Andre- Argenteuil. P	3	eint-Andre- Est, VL	Nen	tworth, C:	Caractéristiques	
_		-			+		H		-		CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985	N°
											(fin)	
	100.02 55.02 27.92 17.02		100.0% 67.4% 19.0% 13.6%	100.07 76.17 13.77 10.27		100.02 67.02 23.92 9.12		100 0% 69 5% 17.3% 13.2%		100.02 67.27 17.87 14.97	Total	1.2.3.4.
											Revenu d'emploi (41)	
	35		205	200	ľ	210		175			selon le sexe et le travail en 1985 Hommes	
3	24.267 3.201	2	26.870 1.822	\$ 31,729 \$ 3.218	\$	13.965 2,016	2 9	22.270 1.738	3	36 44.442 4.893		6.
\$	40 13, 131 3, 115	S	245 12.394 1.348	235 \$ 15.382 \$ 2.346	3	135 9.858 1.212	9 94	175 16.948 3,253	3	50 15.952 4.156	Revenu moyen d'emploi	8 9 10
g. g	:	5	100 22.175 2.625	120 \$ 16,552 \$ 1,556	3 3	50 14,474 2,445	94 64	50 14,020 2.069	\$ \$	20 17,141 1,309	Revenu moyen d'emploi	11. 12. 13.
£ 3	30 5.594 1.230	\$	215 7.579 1.087	130 \$ 8,947 \$ 1,559	3 3	145 4,514 1,267	5	120 7.786 1.228	\$	9.666 581	partiel (43) Revenu moyen d'emplo:	14. 15. 16
	90		510	460		335		375		80	Revenu de la famille -	17.
\$ \$ \$	5 15 25 20 5 5 5 5 7 23.958 23.249 1.879	***	10 35 55 85 60 60 50 30 50 50 50 50 65 65 28,677 25,366	55 20 25 70 55 65 65 25 25 25 3 28,300 3 21,570 3 2,061	\$ \$ \$	15 25 40 40 55 40 50 40 25 26,125 23,594 1,696	****	25 10 35 70 45 45 65 35 30 20 28,255 27,124 2,231	3 3 3	10 20 5 - 20 - 20 41,538 39,049 6,035	Po   Te   53   100   5   100   1   100   1   100   1   100   1   1	18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30
	95		510	475		335		385		85	Fréquence des unités à faible revenu (37)  loutes les familles économiques	21
	15 11.52 60 30 46.42 300		85 16.32 215 50 23 52 1.635	95 20:62 140 55 38:32 1,625		70 20_0% 60 30 47.5%		60 16.0% 90 30 34.9% 1,305		10 13.1% 25 5 23.2% 285	familles économiques à faible revenu.  1 réquence des unités à faible revenu (44).  1 outes les personnes seules.  Personnes seules à faible revenu.  1 réquence des unites à faible revenu (44).  2 réquence des unites à faible revenu (44).	32 33 34 35 36
	50 16.87.		310 18.97	350 21,5%		260 21.6%		255 19.5%		50 18. 0%	Personnes dans les unités familiales à faible revenu.	38
	150		715	595		365		460		110		40.
***	20 25 15 20 25 15 5 15 5 15 15 18,511 18,317	\$ \$ \$	25 95 100 105 70 70 70 65 35 70 70 75 26,194 21,832 1,292	76 65 25 80 60 65 65 55 35 77 3 28.375 28.375 23.285 3 2,148	3 3 3	25 40 45 50 55 35 40 45 24.381 21,874 1,617	p4 p4 p4	30 40 50 80 65 45 60 25 40 30 26,240 22,406 2,052	555	55 35 5 5 10 - 15 - 35,762 26,599 4,817	\$ 5,000 - \$ 8,989	41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51

ı		Wentworth- Nord, SD	Arthebeske	Arthabaska, V	Chesterville, SD	Chester- Est, CT	Chester- Nord, SD
١	Cherecteristics			,			
,			CD/DR				
1	POPULATION CHARACTERISTICS						
	Total population (including institutional residents)	595	60,595	7,240	740	305	245
ı	Total population (non-institutional) (1)	550	50,005	7,215	750	295	220
١	by home language Single responses	510	59.385	7,160	720	295	220
	Fnolish	105	470	75	715	295	220
1	French. Non-official languages.	410	58,820 95	7.065 25	715	295	22
ı	Italian		-		-		
ı	Greek	-	15	-		-	
ı	Spanish		25 10	10		: : : : :	
ı	Chinese	-					
1	Chinese. Other languages.	.:	45 520	10 55	25	- 1	
ı	Multiple responses	35	520	55	25		
ı	by official language English only	45	25		- 1	-	
ı		215	51,950	5,810	600	260	18
I	Both English and French	290	8,015 15	1,410	150	30	3
l	by ethnic origin						
ı	Single origins	495 70	59,030 950	7,110 85	725	265 10	2:
ı	French (3)	400	57.570	6.930	725	260	2:
ı	Italian	5	45	20			
۱	Jewish		. 5	5		1 1	
	Aboriginal peoples. Greek	5	80 20	-	1 1		
	8 lack		45	1			
	Other single origins	15 50	315 980	70 105	25	- 25	
ı	by citizenship				İ		
ı	Canadian citizenship(5)	545 5	59,755 250	7,200	750	295	21
ı	by place of birth			İ			
ı	Non-immigrant population (7)	525 485	58,325 58,500	7,140	745 745	295 295	2 2
I	Immigrant consistion	30	580	7,000	1 743	1 ""	٠ '
1	Immigrant population. United States of America.	5	290	10			
i	Other Americas (8)	į.	95	20	1 :	1 :	ì
ł	United Kingdom. Other Europe (9)	15	255	45	5	1 :	
1	Africa		10	1		-	1
ı	Asia. Other (10)		20	5		1 :	
١						1	
1	Total immigrant populationby period of immigration	30	580	80	5		
	Before 1946	15	190	10		-	
	1946 - 1966	15	135	35	5	1 :	
1	1967 - 1977		210 90	35	1 :	1 :	
	1978 - 1982. 1983 - 1986(11)		55		1 :	1 -	l .
	by age at immigration	1		Į.		l	
ì	0 - 4 years	5	250	25		-	1
	5 - 19 years 20 years and over	5 15	125 295	5 50	5		
	Total population 5 years and over	505	55,205	6.670	680	265	1
	by mobility status	245	35,350	4,455	465	220	١,
ı	Non-movers Movers	245	18,845	2,220	210	50	
ı	Novers	75	10,840	950	45	10	1
.	Migrants (13) From same census division From same province.	185	8.000	1,265	165	35	
ı	From same census division	25 140	3,340	595 660	90	20 15	1
	rrom same province			1 000	1 70	1 '3	1
	From different province	20	150	5			

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication.

	Saint-Albert- de-Warwick, P	Princeville, V	Princeville, P	Norbartville, VL	Maddington, CT	Naveluyville, VL
Cerectéristiques		1				
CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION						
Population totale (y compris les pansionnairas d'institution)	1,240	3,905	1,705	270	400	1,185
Population totale (sauf les pansionnaires d'institution) (1)	1.245	3,845	1, 550	325	350	1, 185
selon la langue paride à la maison	,,,,,,,	5,615	1,554			1,103
Réponses uniques	1,245	3,825	1,655	325	350	1, 175
Anglais	1,240	10 3,815	1,650	10 315	350	10 1, 165
Français. Lengues non officielles	1,270	3.813	1.030			1, 105
Italien	:				:	- :
Espagnol			:		:	
Chinois			:			
Autres langues. Réponses multiples.	1	15	- 10	:	:	10
1	· ·	13	"			10
selon la langue officielle Anglais saulement		-		_		
Français seulement	1,110	3,505	1,585	290	320	1.075
Anglais et français. Ni l'anglais ni le français	135	340	80	35	40	115
selon l'origine athnique						
	1,245	3,810	1,655	320	355	1,165
Britannique (2) Français (3) I talien Juif.	1,225	45 3,765	10 1,640	325	5 345	1,130
Italien						
			:			
		-			-	-
Noir. Autres origines uniques. Origines multiples (4).	10	5	5			10
Origines multiples (4)		30	5	-	10	20
selon la citoyenneté Citoyenneté canadienne(5)	1,235	3,825	1.665	320	350	1,185
Citoyenneté autre que canadienne (6)	1,235	20	1,005	325	300	5
selon le lieu de naissance						
Population non immigrante (7)	1,235 1,215	3,815 3,785	1,665 1,650	320 320	350 345	1,180
Population immigrante	10	25		5	173	10
États-Unis d'Amérique. Autres Amériques (8)	5	15				5
Royaume-Uni	. 5	10	:	:	:	:
Autres Europes (9)					:	-
Asie Autres (10)					] :	:
Population immigrante totaleselon la période d'immigration	10	25		5		10
Avant 1946. 1946 - 1966.	. 5	15	:			5
1967 - 1977	5	:				
1978 - 1982	:	10				5
selon l'âge à l'immigration 0 - 4 ans		15		-	-	10
5 - 19 ans	10	10	:	5		:
· ·	1		1.520	295	330	1.085
Population totale de 5 ens et plus selon la mobilité	1,150	3,535		1		
Personnes n'ayant pas démènagè Personnes ayant démènagé	970 190	2,460 1,075	1, 175 340	200 95	225 110	730 355
Non-Higrants (12)	110	705	195	35	45	190
Migrants (13)	80 50	370 170	150 50	55 20	65 15	165 45
0e la même province	30	195	90	45	50	115
D'une province différente		10	:		1 :	5

١		Wentworth- Nord, S0	Arthebaska	Arthabaska, V	Chesterville, SO	Chester- Est, CT	Chester- Nord, SC
١	Charactaristics						
			CD/DR				
Ī	POPULATION CHARACTERISTICS						
1	(continued) Total population 15 years and over	480	45,330	5.365	5.65	200	
Ł	by highest level of schooling	480	45,330	7,365	363	200	
ı	Less than Grade 9 (14)	185	13,915	1,100	210	70	
ı	Grades 9-13 - Without secondary certificate	115	9,290	1,020	115	20	
I	- With secondary certificate Trades certificate or diploma	55 5	6,375 2,485	825 310	30 40	15 15	
ı	Other non-university education only (15)	45	3,035	405	50	15	
ı	- Mithout certificate Mith certificate (16) University (17) - Without degree	65	5,915	725	55	60	
ı	- With degree	5	2,175 2,145	475 505	40 25	5 10	
ı	by sex and major field of study						
۱	Malas with postsecondary(18) qualifications Educational, recreational and counselling	45	6,190	945	65	25	
١	servicesFine and applied arts	:	475 155	120 40	5 5	:	
ı	Humanities and related fields		345	75	5		
١	Social sciences and related fields Commerce, management and business admin	10	265 1, 115	60 255	5 -	:	
١	Agricultural and biological sciences/technologies		480	35	5	:	
١	Engineering and applied sciences Engineering and applied science		155	35	5		
ı	technologies and trades	30	2,695 295	210 85	25 5	25	
ı	Mathenatics and physical sciences	5	140 60	20 5	5 -	:	
ı	Femelas with postescondary(18) qualifications. Educational, recreational and counselling	35	6,230	1,010	90	55	
1	services	5 5	1,195 560	210 50	20 20	10	
ı	Humanities and related fields		285	40	5	10	
ı	Social sciences and related fields	10	250 2,060	35 275	15 10	15	
1	Agricultural and biological sciences/technologies		430	30	15		
ı	Engineering and applied sciences	-	10	5	12.1	-	
ı	Engineering and applied science technologies and trades	-	130	10			
١	Health professions, sciences and tech Mathematics and physical sciences	5	1,160 60	335 5	10	5 5	
١	All other (19)		85	15		5	
١	by labour force activity Males - 15 years and over	255	22,250	2,600	290	90	
ı	In the labour force	145 100	16,665 14,985	2.050 1.905	200 180	85 75	
١	linamployed	45 56.9	1,680 74.9	145 78.8	25	94.4	Ι.
١	Participation rate: Married (excludes separated)	56.9	80.5	84.0	69.0 75.7	92.3	
ı		31.0	10.1	7.1	12.5		i
ı	Famales - 15 years and over	220 60	23,080 11,555	2,760 1,645	275 145	110 65	
ı	Employed	45	9,930	1,435	120	50	
١	Unemployed Participation rate	20 27.3	1,625 50,1	210 59.6	25 52.7	20 59.1	١,
1	Married (excludes separated)	23.5	53.3	80.4	66.7	61.5	
J	Unemployment rate	33.3 42.7	14.1 62.2	12.8 68.8	17.2 61.1	30.8 72.5	
1	15-24 years. 25 years and over.	55.6 39.8	63.1 62.0	63.9 69.9	44.4 65.1	57.1 78.8	
١	Married (excludes separated)	42.6	66.9	72.3	71.6	80.0	
1	Unemployment rate	29.3	11.7	9.6	13.0	17.2 50.0	1
1	15-24 years	40.0 28.6	21.3 9.0	20.6	33.3	50.0	l

	Seint-Albert- de-Herwick, P	Princeville, V	Princeville, P	Norbertville, VL	Meddington, CT	Devaluyville, VL
Cerectéristiques						
CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION						
Population totale de 15 ans et plus	915	2,930	1,180	240	250	885
selon le plus heut niveeu de scolarité atteint N'eyent pas etteint le 9e ennée(14) 9e-13e année - Sens certificet d'études	275	1,085	410	125	95	275
secondaires - Avac certificet d'études	260	685	235	45	55	245
secondeires Certificet ou diplôme d'une école de métiers. Autres études non universitaires	145 50	435 150	195 75	5 15	40 20	90 55
seulement (15) - Sens certificet Avec certificet (16)	60 75	185 265	55 130	15 20	15 20	50 110
Études universiteires(17) - Sens grede - Avec grede	30 25	60 65	55 30	5	15	20 35
selon le sexe et le principel domeine d'études Hommes eyent terminé des études postsecondeires [18]	75	245	135	30	25	115
Enseignement, loisirs et orientation	5	10	10	5		
Seeux-erts et erts eppliqués Lettres, sciences humaines et disciplines connexes.	5 -	10				10
Sciences sociales et disciplines connexes Commerce, gestion et admin, des affeires Sciences et techniques agricoles et	10	10 50	5 10		:	15
biologiques	5	20	15 5	. 5	5	5 10
Techniques et métiers du génie et des sciences appliquées	40	105	75	15	15	50 5
Mathématiques et sciances physiques Autres disciplines (19)	5	30	5 5	:		5
Fannes syant terminé des étudas postsecondeires (18)	95	290	140	20	30	110
Enseignement, loisirs et orientetion Beeux-erts et erts appliqués Lettres, sciences humaines et disciplines	45	55 50	10 10	:	10	35 5
Sciences socieles et disciplinas connexes	10	20 5	:	:	:	5 10
Commerce, gastion et admin. des effaires Sciences et techniques egricoles et biologiques	35	115	50 50	10	10	35 20
Génia et sciencas appliquées Techniques et métiers du génie et des	-	-			-	*:
sciences eppliquées	5	20	5	5	5	- :
Autres disciplines(19)	:	-	:			-
Homnes - 15 ens et plus	455 340	1,450 1,090	615 510	125 85	145 110	425 320
Occupés	320	950	460	80	85	275
En chônege. Teux d'activité.	25 74.7	135 74,7	50 82.9	5 68.0	75.9	45 75.3
Mariás (ne comprend pas les séparés)	77.8	81.1	88.6	83.3	77.8 22.7	81.7 14.1
Teux de chônage Fennes - 15 ens et plus	7.4 460	12.4 1.465	9.8 570	5.9 110	22.7 110	465
Feisent partie de la populetion active Occupées	215	660	320	60	50	200
Occupées En chômage	170 45	550 110	295 25	55 10	50	160 40
laux d'ectivité	46.7	45.1	56.1	54.5	45.5	43.0
Mariées (ne comprend pas les séparéas) Teux de chômage	51.6 20.9	49.7 16.7	55.7 7.8	57.9 16.7	50.0	50.0
Les deux sexes - Teux d'ectivité	60.3	59.6	70.5	63.8	60.8	58.8
15-24 ans	61.0	57.1 60.3	61.7 73.0	33.3 66.7	80.0	53.1 59.6
25 ens et plus Merié(e)s (ne comprend pes les	59.4				1	
séperé (e) s)	65.3	65.4	71.1	70.3	61.1	64.5
Teux de chômage	11.7	14.0 20.0	9.0 16.2	13.3	16.1 37.5	16.3
25 ens et plus	11.8	11.9	5.9	11.5	8.3	17.2

		Hentworth- Nord, SD	Arthebasks	Arthabaska, V	Chesterville, SD	Chester- Est, CT	Chester- Nord, SD
	Characteristics					,	
No.			CD/DR				
	POPULATION CHARACTERISTICS (concluded)						
1.	Total labour force 15 years and over	205	28,215	3,695	- 345	150	85
2.	Not applicable (20)	30	1,030	105	5	·	
3. 4. 5.	by industry divisions(21) All industrias (22). Primery industries (Divisions A, 8, C and D). Menufacturing industries (Division E). Construction industries (Division F). Transportation, storage, communication and	175 20 30 25	27, 185 2, 450 7, 315 1,630	3,590 40 615 175	340 110 75 10	145 65 25 15	85 60 15 5
7. 8.	other utility industries [Divisions G and H] Trade industries [Divisions ] and J]	10 40	1,395 5,165	150 745	10 30	5 15	10
9.	industries (Divisions K and L)		840	175	-	-	
10.	Government service industries (Division NI' Diner service industries (Divisions M. D.	30	700	110	10	-	-
11.	P. Q and R)	20	7,690	1,565	95	30	5
	by sex and occupation major groups(21)						
12.	Males - All occupations(22)	125	16,190	2,015	200	80	55
14. 15.	occupations. Teaching and related occupations. Doccupations in medicine and health.	10	1,765 485 430	310 125 130	20 5 5	:	10
16. 17. 18. 19. 20.	Technological, social, religious, ertistic and related occupations (23). Clerical and related occupations. Sales occupations. Service occupations. Primery occupations (24).	- 5 10	790 835 1,580 990 1,585	140 155 290 180 40	20 5 10 5 60	- 5 - 5 40	5 5 25
21.	Processing occupations	-	990	55	5	- 1	-
22. 23. 24. 25.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations 25) Construction trades occupations. Transport equipment operating occupations. Dther (28)	25 25 35	3,270 1,540 965 975	245 150 85 115	15 20 15 15	30 5	5 5
26.	Females - All occupations (22)	45	10,990	1,570	135	70	35
27. 28. 29.	occupations	:	625 740 1,010	110 130 275	15 15 15	15 10 5	
30. 31. 32. 33. 34.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (23). Clerical and related occupations. Sales occupations. Service occupations. Primary occupations (24).	5 35 - 10	545 3,015 945 1,765 485	115 450 130 195	5 15 5 25 20	5 15 - - 10	- - - - 20
35.	Processing occupations	5	255	20		5	
36. 37. 38. 39.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (25). Construction trades occupations. Iransport equipment operating occupations. Dther (26).	:	1,300 20 5 280	95 10 - 20	30		15
	by sex and class of worker						
40. 41. 42	Mains - All classes of worker (22) (27)	125 90 35	16, 195 14, 215 1, 875	2,020 1,890 130	200 135 . 60	85 40 40	55 30 25
43. 44. 45.	Females - All classes of worker (22) (27) Paid workers (28)	50 40 5	10,990 10,265 425	1,570 1,540 30	140 115 15	65 55 10	30 15 10

teveluyville, VL	Maddington, CT	Norbertville, VL	Princeville, P	Princeville, V	Saint-Albert- de-Harwick, P		١
						Caractér i sti quas	l
							l
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (fin)	
520	155	150	835	1,750	550	Population active totale de 15 ans et plus	ı
25	15		25	55	25	Sans objet (20)	ı
500	145	150	805	1,695	530	selon las divisions d'industries(21) Toutes les industries(22)	ı
290	5 80	30	195	40	135	Industries primaires (divisions A, 8, C et 0).	ı
290 25	15	30 15	285 35	935 60	130 45	Industries manufacturières (division E) Industries de la construction (division F)., Industries du trensport, de l'entreposage, des communications et autres servicas	ı
35.	20	20 35	15 95	50 230	20 95	publics (divisions G et H)	Į
			30	230		Industries du commerce (divisions I et J) Industries des finances, des assurances et	ļ
5	5	5			15	des agences immobilières (div. K et L) Industries des services gouvernementaux	-
5		5	10	35	15	(division N)	J
100	25	45	145	325	75	M, O, P, Q et R)	
						professions (21)	
315	95	85	495	1,060	335	Hommas - Toutes les profassions(22) Oirecteurs, gérants, administrateurs et	
30	5	:	55 10	75 10	30 5	personnel assimilé Enseignants et personnel assimilé	
5			5	5	5	Médecine et senté Professions technologiques, sociales, religieuses, artistiques et personnel	
15	5	5	15	40 55	5	assimilé (23) Employés de bureau et trev. assimilés	
10 20	5 5	10	15	60 30	30	Travailleurs spécialisés dans la vente	
20	5	1	120	35	80	Travailleurs spécialisés dans les services Travailleurs du secteur primaire (24)	
20	5	10	50	220	15	Travailleurs des industries de transformation	
120	45	15	120	355	70	fabrication, le montage et la réparation de produits (25)	
30 30	15	15	30 15	75 45	40 35	Travailleurs du bâtiment Personnel d'exploitation des transports	
20	5		30	60	10	Autres (26)	
185	45	65	305	640	195	Fennes - Toutes las professions(22) Oirecteurs, gérants, edministrateurs et	
25	10	5	15 10	30 25	10 . 25	personnel assimilé Enseignants et personnel assimilé	
-	-	5	5	10		Médecine et santé	
10	10	5	10	25		religieuses, artistiques et personnel assimilé(23).	
20	5	20	90 15	170 30	70 5	Employés de bureau et trav. essimilés Travailleurs spécialisés dans la vente	
20	5	25	65 30	155	30	Travailleurs spécialisés dans les services Travailleurs du sectaur primaire (24)	
10				40	5	Travailleurs des industries de transformation	
70	15		60	140	35	Usineurs, travallleurs spécialisés dans la fabrication, le montage et la réparation de produits (25)	
	1 "		1	140	5	Travailleurs du bâtiment	
5			5	* 1	5	Personnel d'exploitation das transports Autres (26)	
	1					salon le sexé et la catégorie de travailleurs Honnes - Toutes les catégories	
310 285	95 85	85 80	495 385	1,060	335 255	de travaillaurs (22) (27)	
25	10	5	100	45	65	Travailleurs autonomes (29)	
185	50	65	310	635	195	de travailleuses (22) (27)	
185	50	60 5	280	615	165	Travailleuses rémunérées (28)	1

Voir nota et renvoi(s) sur l'encert à la fin de la publication.

_			entworth- lord, SD	A	rthabaska	Arti	nabaska, V	Ches	tarville, SD		Chester- Est, CT		Chastar- lord, SD
	Characteristics												
No.					CD/DR				-				
	DWELLING CHARACTERISTICS												
1. 2. 3.	Total number of occupied private dwellings Average number of rooms per dwalling Average value of dwelling(30)	\$	250 5.8 46,194	\$	20,545 5.5 51,647	s	2,420 5.8 62,600	\$	215 6.5 41,656	\$	95 6.6 36,148	s	60 6.1 25,150
4. 5. 6. 7. 8.	by period of construction 8afore 1946		50 45 90 45 20		4,730 3,605 3,520 6,230 2,455		325 295 500 925 380		135 10 - 60 5		65 5 5 5		45 15 - 5
9.	Dwellings with central heating (31) Total		2 15		19, 455		2,355		180		60		40
10. 11. 12. 13.	Dwellings by principal heating fuel   Ges (32)		145 50 60		20 14,010 3,730 2,780		1,895 375 150	i i	110 10 100		25 15 60		15 5 45
	HOUSEHOLO CHARACTERISTICS												
14. 15.	Totel number of private households		250 0.4		20,545 0.5		2,420 0.5		215 0.5		90 0.5		60 0.6
16. 17. 18.	edditional persons (36) Average gross rant (monthly) Gross rant >= 30% of household income (37)	s	15 219 5	\$	3,450 407 1,085	s	320 372 80	\$	. 245 . 5	s	228	s	. :
19.	Owner one-family households without additional parsons (36)	l	160		11, 190		1,550		125		25		20
20. 21.	Avarage major payments for owners (monthly) Dwnar's major payments >= 30% of household income (37)	3	240 15	\$	358 1,180	5	426 120	3	339 20	3	32 7 5	s	422 10
	1985 INCOME CHARACTERISTICS												
	Total income (38)												
	by sex and income group												
22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35.	Naisa 15 years and over with Incose.	***	240 10 - 30 30 80 40 25 5 10 10 14,791 12,066 1,301	***	20, 480 635 1, 100 1, 020 1, 430 2, 205 3, 180 2, 775 2, 575 1, 980 1, 115 2, 445 18, 100 16, 107	5 5 5	2, 430 80 135 70 90 195 255 285 310 285 200 505 25,050 21,037 950	***	245 5 15 15 25 40 30 25 20 - 40 17,812 13,199 1,895	***	85 - - 10 15 25 10 10 25 30 8 15, 799 5, 877		XXX
37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48.	Feeles 13 years and over vith income.  Sincer 31,000 155.  3,000 1 4,500 15.  3,000 1 4,5	S	180 	***	17, 790 1, 355 1, 850 1, 900 2, 250 3, 615 3, 130 1, 590 940 475 385 310 9, 998	****	2,265 210 170 190 190 350 375 320 220 85 70 90 12,732	****	215 15 30 30 55 25 40 15 - - 5 - 7,326 5,732	3 5 5	80 5 15 15 35 - - - - 7,506 7,499		

50. | Medien income. | \$ 5.9.13 | \$ 7,907 | \$ 102.23 | \$ 5.9.15 | \$ 1,000 | \$ 100.000 | \$ 100.000 | \$ 5.000 | \$ 100.000 | \$ 5.000 | \$ 100.000 | \$ 100.000 | \$ 100.000 | \$ 100.000 | \$ 100.000 | \$ 100.000 | \$ 100.000 | \$ 100.000 | \$ 100.000 | \$ 100.000 | \$ 100.000 | \$ 100.000 | \$ 100.000 | \$ 100.000 | \$ 100.000 | \$ 100.000 | \$ 100.000 | \$ 100.000 | \$ 100.000 | \$ 100.000 | \$ 100.000 | \$ 100.000 | \$ 100.000 | \$ 100.000 | \$ 100.000 | \$ 100.000 | \$ 100.000 | \$ 100.000 | \$ 100.000 | \$ 100.000 | \$ 100.000 | \$ 100.000 | \$ 100.000 | \$ 100.000 | \$ 100.000 | \$ 100.000 | \$ 100.000 | \$ 100.000 | \$ 100.000 | \$ 100.000 | \$ 100.000 | \$ 100.000 | \$ 100.000 | \$ 100.000 | \$ 100.000 | \$ 100.000 | \$ 100.000 | \$ 100.000 | \$ 100.000 | \$ 100.000 | \$ 100.000 | \$ 100.000 | \$ 100.000 | \$ 100.000 | \$ 100.000 | \$ 100.000 | \$ 100.000 | \$ 100.000 | \$ 100.000 | \$ 100.000 | \$ 100.000 | \$ 100.000 | \$ 100.000 | \$ 100.000 | \$ 100.000 | \$ 100.000 | \$ 100.000 | \$ 100.000 | \$ 100.000 | \$ 100.000 | \$ 100.000 | \$ 100.000 | \$ 100.000 | \$ 100.000 | \$ 100.000 | \$ 100.000 | \$ 100.000 | \$ 100.000 | \$ 100.000 | \$ 100.000 | \$ 100.000 | \$ 100.000 | \$ 100.000 | \$ 100.000 | \$ 100.000 | \$ 100.000 | \$ 100.000 | \$ 100.000 | \$ 100.000 | \$ 100.000 | \$ 100.000 | \$ 100.000 | \$ 100.000 | \$ 100.000 | \$ 100.000 | \$ 100.000 | \$ 100.000 | \$ 100.000 | \$ 100.000 | \$ 100.000 | \$ 100.000 | \$ 100.000 | \$ 100.000 | \$ 100.000 | \$ 100.000 | \$ 100.000 | \$ 100.000 | \$ 100.000 | \$ 100.000 | \$ 100.000 | \$ 100.000 | \$ 100.000 | \$ 100.000 | \$ 100.000 | \$ 100.000 | \$ 100.000 | \$ 100.000 | \$ 100.000 | \$ 100.000 | \$ 100.000 | \$ 100.000 | \$ 100.000 | \$ 100.000 | \$ 100.000 | \$ 100.000 | \$ 100.000 | \$ 100.000 | \$ 100.000 | \$ 100.000 | \$ 100.000 | \$ 100.000 | \$ 100.000 | \$ 100.000 | \$ 100.000 | \$ 100.000 | \$ 100.000 | \$ 100.000 | \$ 100.000 | \$ 100.000 | \$ 100.000 | \$ 100.000 | \$ 100.000 | \$ 100.000 | \$ 100.000 | \$ 100.000 | \$ 100.000 | \$ 100.000 | \$ 100.000 | \$ 100.000 | \$ 100.000 | \$ 100.000 | \$ 100.000 | \$ 100.000 | \$ 100.000 | \$ 100.000 | \$ 100.000 | \$ 100.000 | \$ 100.000 | \$ 100.000 | \$ 100.

eve	luyville, VL	Medd	ington, CT	Norbe	rtville, VL	Prin	ceville, P	Prio	nceville, V	Sair de-k	t-Albert- lerwick, P	
								*				Caractéristiques
							-					CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT
	430 5.4 40,250	5	125 5.3 32,169	8	90 6.3 28,452	s	470 6.3 47,586	s	1,285 5.5 46,723	\$	385 5.5 41,561	Nombre total de logements privés occupés Nombre moyen de pièces par logement Veleur moyenne du logement(30)
	80 65 80 190		45 10 10 55 10		50 5 15 10		150 45 30 215 30		205 395 250 330 110		110 30 55 145 45	seion 18 période de construction Avant 1946. 1946 - 1950 1961 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1986(11)
	420		115		95		420		1,245		355	Logaments avac chauffage central (31) Total
	330 55 45		100 5 20		30 30 35		275 30 165		830 255 195		235 60 85	Logements selon le principel combustible utilisé pour le chauffage Gaz (32)
	425		130		90		470		1,285		385	CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE
	0.5		0.5		0.6		0.6 35		0.6 285		0.6	Nombre total da ménages privés.  Nombre moyen de personnes per pièce.  Ménages unifemilieux locataires sans autres personnes (36).
	288 30	8	208	s	288	s	168 10	3	335 90	\$	582 15	Loyer brut >= 30% du ravanu du mênege (37)
	225 332	s	80 276	,	70 348	s	305 249		705 330	,	265 263	Méneges unifamiliaux propriétaires sans autres personnes (36). Principales dépenses moyennes de propriété
	25	ľ	25	•	20	ľ	15	ľ	30	,	55	(nensuellas) Principeles dépenses de propriété >= 30% du revenu du ménage (37)
												CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985
												Revenu total (38) selon le saxe at la tranche de revenu
	385 5 10 5 40 10 95 50 90 20 25 35 19,923 17,968 1,407	3 3 3	130 20 - 10 5 20 45 5 10 20 - 5 13,804 14,066 1,696	3 3 3	105 15 5 10 5 20 30 5 5 5 5 5 10,823 8,916 1,594	को को को	550 15 15 30 25 45 130 115 70 45 10 50 17,187 15,823 1,103	***	1. 340 35 75 65 70 145 255 145 265 150 65 65 65 17, 492 16, 313	***	415 10 35 20 30 100 45 55 25 45 15 45 15,670 13,237	Name   Sec.
	365 25 40 60 40 95 60 25 -		75 10 15 5 10 30 15 -		75 - 15 15 15 5 20 - 5	,	365 25 30 55 35 85 75 25 10 5		1.045 105 150 75 150 245 210 55 35 15		300 35 10 45 35 30 60 35 10 10	Fames de 11 ans et plus syent un revenu.  Noine es 5,000 52 2,989  \$ 1,000 - \$ 2,989  \$ 0,000 - \$ 8,989  \$ 0,000 - \$ 8,989  \$ 0,000 - \$ 8,989  \$ 0,000 - \$ 1,989  \$ 0,000 - \$ 1,989  \$ 0,000 - \$ 1,989  \$ 0,000 - \$ 2,989  \$ 0
	8.767 7.487 763	\$	7,332 8,058 1,283	\$ \$ \$	7,799 5,899 1,484	8 8	9 675	\$ \$	7,983 7,449 368	\$ \$	11, 176 8,924 1,086	Revenu moyen. Revenu median. Erreur type du revenu moyan.

Voir note at renvoi(s) sur l'encert à la fin de le publication.

			ntworth- lord, SD	^	r thabaska	Arti	abaska, V	Ches	sterville. SD		Chester- Est, CT	Chester- Nord, SD
	Characteristics											
No.					CD/DR	L		_				
	1985 INCOME CHARACTERISTICS (concluded)											
	by composition of total income (40)	l										
1 2 3. 4	Total. Employment income Government transfer payments. Other income.		100 07 45 92 37 02 17 12		100.0% 74.9% 15.6% 9.4%		100.0X 79.92 9.77 10.5X		100.07. 70.67 20.47. 9.07		100.07 83.42 14.22 2.42	***
	Employment income (41)											
	by sex and work activity in 1985											
5 6 7	Males Worked full year, full time(421. Average employment income. Standard error of average employment income	\$ \$	45 20.752 3.398	\$	8,740 24,029 326	3	1,170 29,531 1,155	g 5	90 23.699 3,262	2 2	40 23.238 7.882	
δ. 9. 10.	Worked part year or part time (43) Average employment income. Standard error of average employment income.	g g	60 13.317 3.640	\$ \$	7,045 13,569 349	3 5	835 17,600 1,638	5	95 9.697 1.807	2.	45 25.733 10.277	
11. 12. 13.	Females Worked full year, full time(421	2	10 14.303 1,631	\$	4, 150 16, 281 277	3	635 19,481 759	5 5	60 11,557 1,477	\$	15 8.860 2.566	
14. 15. 16.	Morked part year or part time(431	8	45 4, 199 1, 197	\$	6,505 7,690 173	3	915 9.900 543	2 2	60 6.385 1.384	2	45 5,299 1,446	
17.	Family income - All census families		190		16,270		1,935		190		75	
18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29.	Unior 5, 5, 500 5 5, 500 5 5, 500 5 5, 500 5 5 1, 599 1 10, 500 5 11, 599 1 10, 500 5 11, 599 1 10, 500 5 11, 599 1 10, 500 5 11, 599 1 10, 500 5 11, 500 5	\$ \$ \$	5 5 50 35 40 20 10 10 - 5 20.276 19,383 1,454	\$ \$ \$	670 980 1,825 1,960 1,960 1,965 1,840 1,320 1,790 2,020 30,349 27,021 341	3 5 5	50 60 85 185 185 145 235 235 325 460 40.894 36.499 1,300	3 3 3	10 15 20 25 30 30 15 10 15 27,174 24,499 2,441	4444	5 10 10 10 10 5 - 10 33,792 21,666 7,938	
	Incidence of low income (37)	l				-						
31. 32. 33. 34. 35. 36. 37.	All economic families Low income economic families Incidence of low income (44) All unattached individuals Low income unattached individuals Incidence of low income (44) Lotal population in private households.		185 20 12 4% 85 35 38 4% 535		16,530 2,695 16.3% 4,845 2,305 47.6% 59,430		1,955 165 8,47 540 220 41,17 7,075		190 40 21.42 55 -35 59.97 745		65 15 22.27. 30 10 35.07. 295	
38. 39.	Persons in low income family units		95 17.8%	-	11,060 18.6%		745 10.5%		170 22 5%		75 24, 67.	
40.	Household income - All private households		255		20,545		2,420		2 15		95	
41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50. 51.	Linder \$5,000.  \$ 1,000 - 14,999  10,000 - 14,999  10,000 - 14,999  20,000 - 24,999  20,000 - 28,999  30,000 - 34,999  40,000 - 44,999  40,000 - 44,999  Average income.	3 3	15 30 55 50 45 30 15 15 10 5 19, 208 17, 687	5 3	1.205 2.505 2.510 2.390 2.300 2.110 1.965 1.430 1.970 2.155 27.267 23.681	5 5	110 190 155 230 225 170 265 280 340 475 36, 284	3 3	20 15 20 25 25 30 20 15 25 25 25 25	3 3 3	10 15 15 15 15 15 29.984 21.832	

Con and total and decrease total and decidents as and of middless ton

Dave	tuvville. Vi	Maddingtor	n. CT	Norbertville, Vi	Princeville P	Prince	ville, V		n-Albert- farwick, P	Caractéristiques	
											N°
										CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985 (fin)	
										selon la composition du revenu total (40)	ı
	100.02 74.62 19.02 6.37		00.07 77.07 19.87 3.1%	100.07 69.87 29.17 1.07	100.07 78.07 14.33 7.67		100.02 76.82 16.02 7.22		100.07 75.82 18.32 5.92	Total Revenu d'emploi Transferts gouvernementaux. Autres revenus	1. 2. 3. 4.
										Revenu d'emploi (41)	1
										selon le sexe et le travail en 1985	ı
3 3	130 20,427 1,701		50 .810 .123	20 \$ 19.508 \$ 3,443	\$ 20,314 \$ 1,602	2 2	630 21,305 588	3 5	175 18,438 1,531	Nommes Travaillé toute l'année à plein temps (421 Revenu moyen d'emploi. Erreur type du revenu moyen d'emploi. Travaille une partie de l'année ou à temps	5. 6. 7.
4	185 18.431	§ 12.	. 682	5 9.308	5 8.319 5 1.244	9	420 12.918	s	145 10.360	Partiel (43)	8.
3	2.244	\$ 3.	. 265	\$ 2.206	\$ 1,244	\$	1.558	\$	1,511	Erreur type du revenu moyen d'emploi	10.
8	50 16.588 1.934		30 482 559	10 \$ 10,908 \$ 2,264	\$ 12.296 \$ 996	3 2	230 12.527 856	5	90 18.535 2.005	Travaillé toute l'annee a plein temps (42) Revenu moyen d'emplo Erreur type du revenu moyen d'emploi	11 12 13
	150		15	50	150	1	405	•	100	Travaillé une partie de l'annee ou à temps partiel (43)	14.
3	8, 107 1, 247	S 7.	.143 .100	\$ 6,361 \$ 1.873	\$ 8,182 \$ 1,229	3	6,253 450	\$	£.122 1.329	Revenu moyen d'emplo: Erreur type du revenu moyen d'emplo:	15 16
	350		90	. 90	435		1,035		325	Revenu de la famille - Toutes les familles de recensement	17.
\$ \$ \$	10 15 40 55 45 30 45 35 10 55 29, 173 25, 499 1, 906	9 21.	5 15 10 15 15 20 5 5 5 . 116 . 199 . 432	5 18,072 3 13,749 \$ 2,003	20 5 50 55 55 55 95 45 15 50 3,5 \$2,26,666 \$1,688	당한 당한 당한	45 40 130 120 180 165 110 105 90 45 26.894 25.055 1,215	5 5 5	15 40 55 25 30 50 35 15 50 27,775 27,266 1,906	Notes to 35,000 5 5,000 5 5,000 5 5,000 5 5,000 5 10,500	18. 19. 20 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30.
	345		05	05	440				325	Fréquence des unités à faible revenu (37)	
	40 12 62 80 65 78 07 1, 180		20 21.27 40 25 60.27 360	40 46.49 5 10 100.02 325	440 55 11,57 45 15 32,47 1,640		1,060 180 16.82 260 110 42.82 3,815		70 21:27 80 20 28:37 1:240	Toutes les familles économiques. familles économiques à faible revenu. fréquence des unités à faible revenu. fréquence des unités à faible revenu. Personnes seules à faible revenu. fréquence des unités à faible revenu. fréquence des unités à faible revenu. Population totale dans les manages privés.	31 32 33 34 35 36 37
	200 16.97		90 25 . 47.	165 51,5%	180 10.92		665 17.4%		255 20 37	Personnes dans les unités familiales à faible revenu	38. 39.
	425		125	95	475		1, 285		385	Revenu des nénages - Tous les nénages privés	40.
3.5	30 55 50 50 55 30 45 45 5 65 26,266 21,457 1,801	\$ 15.	25 15 10 25 15 25 5 5 402 749 225	5 5 40 10 15 10 5 5 3 18,473 3 13,999 2,2015	25 15 45 70 65 100 45 20 60 30 \$ 28,021 \$ 26,606 \$ 1,548	94 94 94	60 145 180 145 175 185 135 115 95 50 24, 723 23, 999 1, 052	***	25 70 45 30 40 50 30 15 50 30 25.071 21.277	No inc 6 30,000   5   500   6   5   500   6   5   500   6   5   500   6   5   500   6   5   500   6   5   5   5   5   5   5   5   5   5	41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50. 51. 52.

	Characteristics	Seint- Christophe- d'Arthebeske, P	Smint-Jacques- de-Horton, SD	Saint-Louis- de- Blandford, P	Seint-Norbert- d'Arthebeske, - P	Seint-Rémi-de- Tingwick, P	Saint-Rosaire, p
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS						
1.	Total population (including institutional residents)	1,895	235	725	550	435	745
2.	Total population (non-institutional) (1)	1,850	185	805	575	420	770
3.	by home language Single responses. English	1,820	190	805 10	560 20	400	755 20
5.	French. Non-official languages	1,805	190	795	535	390	745
5.	Itelian		1 :	:	:	1 :	1 :
8.	Graek						-
9.	Spanish	l :				l :	
11.	Chinese. Other languages.				:		-
12.	Other languages	25	-		15	. 25	
	by official language	· °			19		
14.	English only.	1,635	180	745	525	315	- 695
16.	Franch only.  Both English end French.  Neither English nor Franch.	215	10	65	45	110	70
17.	Neither English nor Franch	-	-	-	-		
18.	by ethnic origin	1,810	190	790	570	420	755
19.	Single origins. British (2)	1, 15	130		15	15	. /55
20.	Franch (3)	1,780	185	770	560	405	755
21.	Jawish			5			
23.	Aborioisel seoples	15		-		-	
24.	Greek. 8 lack.	:	1 :		1 1	1 :	1 :
25.	Other single origins			15		1 :	
27.	Multiple origins (4)	40		20		-	15
28. 29.	by citizenship Canadian citizenship(5) Citizenship other than Canadian(6)	1,840 10	170 15	805	570	420	770
30	by place of birth	1,820	170	805	570	420	745
31.	Non-immigrant population (7)	1,820	175	780	575	410	740
32.	Immigrant population	25	15	-	-		25
33. 34.	United States of America	15	20			1 :	:
35.	Other Americes (8) United Kingdom		-		-	-	
36. 37.	Other Europe (9)	10		:	1 :	1 :	15
38.	Asia	1 :		1		-	
39.	Other (10)			٠.	1 .	1 -	5
40.	Total immigrant populationby period of immigration	25	15			-	20
41.	8efore 1945. 1945 - 1966.		:		:	1 :	10
43.	1967 - 1977	20	20	-			10
44.	1978 - 1982. 1983 - 1986 (11)	10	:		1 :	:	1 :
	by see at immigration	l					
46.	0 - 4 years	20	10	:		1 :	
47. 48.	5 - 19 yeers	5	5		:	:	15
49.	Total population 5 years and overby nobility status	1	175	7 15	515	405	685
50.	Non-mover r	1,190	120	455	450	315	530
51. 52.	Movers. Non-migrants (12) Higrants (13)	475 250	55	260 140	70 35	90	150 20
53	Higrants (13)	215	25	120	35	40	135
54.			25	80	25	10	70
55. 56.	From seme province	90	1 :	60	10	30	50
57.	From outside Canada						1 -
	1	I	I	l	1	1	1

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication

Population totals (seuf is pensionaries   Population   Population totals (seuf is pensionaries   Population tota			Élisabeth-de- Harwick, P	Horton, VL	Clothilds-de- Horton, P	du-Seult, P	Valére, SO
CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION							
	CARACTÉRIES						
785 400 355 425 6'institution).  776 377 378 378 455 655 6'institution's team feath						1	
775 370 345 435 437 478 478 478 478 478 478 478 478 478 47	425 d'institutio	425	395	400	785	1,310	1,220
770 385 365 365 48 8 8 8 8 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	Population to	435	345	370	775	1,245	1,285
770 365 363 463 435 88ponses un'iques. 780 360 360 463 846 845 845 845 845 845 845 845 845 845 845	ı						
760   380   340   430   Frençois	435 Réponses un					1,200	1,260
Langues non officielles	430 Frence is.	430				1, 190	1,225
Grec.   Grec	- Lengues n	:			:		15
	- I Grac		-			:	:
- Chinois		-				:	
5 Reponses multiples	- Chinois					:	15
675 330 335 395 Frence is seulement	- Réponses mu		-	5	5	50	. 20
675 330 335 395 Frence is seu lement	salon la Isng					5	
100 40 15 45 Anglais et français	395 Frence is se	395	335	330		1,070	1,155
	45 Angleis et Ni l'englei	45	15	40	100	. 170	125
salon l'origine athnique	salon l'origi						
780 385 330 435 Origins uniques. 15 15 5 15 8 Itenique (2). 1725 350 325 415 Frença is (3).	435 Origines un	435		365 15		1,230	1.225
725 350 325 415 Frençais (3)	415 Frençais (	415	325	350	725	1,200	1,205
I telien	- Juil						
5 Autochtones	- Autochton					10	5
Noir.	- Noir		-	/ · ·			15
	- Origines nu		15	5		20	55
770 355 350 435 Citoyenneté Citoyenneté		400		355	770	1,235	1,265
770 355 350 435 Citoyenneté cenedienne (5)	- Citoyennete	435	350		//·	10	15
760 350 350 430 Population non-immigrants (7)	selon le lieu	400	250	300	700	1,230	1,260
730 345 350 415 Nee dens la province de résidence.	415 Née dens	415		345	730	1,230	1,230
15 15 - 5 Population immigrante	5 Population 5 États-Uni					20 20	20 10
Autros Amériques (8)	- Autres Am					:	:
10 15 - Autres Europes (9)	- Autres Eu			15			10
5 - Afrique	- Afrique						:
Asie	- Autres (10	-	-	-	-	-	
15 15 - 5 Population immigrante totals	5 Population in	5	-	15	15	15	25
selon is période d'imigration 5 Avent 1546. 10 1946 - 1986.	5 Avant 1946.	5	-			10	-
10 - 1946 - 1986. 5 - 1987 - 1977.	1946 - 1966		:	1 1		5	10
- 15 - 1978 - 1982				15		:	15
1963 - 1960 (11)	1					•	.,
	saion l'âge à 0 - 4 ens			-		15	5
20 10 - 5 5 - 19 ans	5 - 19 ens. - 20 ens et p	5		10		:	15
710 345 320 400 Population totale de 5 ans et plus	400 Population to	400	320	345	710	1,180	1, 120
580 215 240 360 Personnes n'avant pas déménané.	selon la nobi	360				860	815
130 135 85 40 Personnes eyent déménagé	40 Personnes e	40	85	135	130	320 155	300 135
90 45 65 20 Migrants (13)	20 Migrants (		65	45	90	150	160
5 5 35 - 0e la même division de recensement	- 0e la n	25				45 95	105 45
0'une province différants	0'une p	1.		-	"	20	15

Voir note et renvoi(s) sur l'encert è le fin de le publication.

_							
	Cherecteristics	Saint- Christophe- d'Arthebaska, p	Saint-Jacques- de-Horton, SD	Saint-Louis- de- Blandford, P	Saint-Norbert- d'Arthabaska, P	Saint-Rémi-de- Tingwick, P	Saint-Rosaira, P
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS (continued)			*			
1.	Total population 15 years and over	1,320	150	555	405	285	575
2.	by highest level of schooling Less than Grade 9(14)	340	50	185	125	135	200
3.	Grades 9-13 - Without secondary certificate	260	40	195	55	60	160
4. 5.	- With secondary certificate Tredes certificate or diplona	210 85	30	70	60 60	20 5	80 30
6. 7. 8. 9.	Other non-university education only(15)  - Mithout certificate.  - Mith certificate(15)  University(17) - Hithout degree.  - Hith degree.	90 210 55 70	10 10 5	10 75 15 5	30 75	50 10 5	35 50 5
	by sex end nejor field of study						
10.	Meles with postsecondery(18) quelifications Educational, recreational and counselling	225	10	40	75	35	55
11.	services	30 5		:	:	1.	:
13. 14. 15.	Humanities and related fields Social sciences and related fields Commerce, management and business admin	10 - 30	5	:		:	5 - 5
16. 17.	Agricultural and biological sciences/technologies. Engineering and applied sciences. Engineering and applied science	30	:	15	20 5	10	:
18.	technologies and trades	100 15	5	25	35 5	20 5	45
20.	Mathematics and physical sciences	15	:	:	:	5 -	1
22. 23.	Females with postsecondary(18) quelifications. Educational, recreational and counselling	175	10	40	65	35 10	35 5
24.	services. Fine and applied arts.	30	5 -	10	10	10	:
25. 26.	Humanities and related fields	10	:	:	:	:	:
27.	Commerce, management and business admin Agricultural and biological	- 60	:	25	30	15	10
28.	sciences/technologies		:	5	10	1	15
30. 31. 32.	technologies and trades	50	5		15	5 5	10
33.	All other (19)			1			
34. 35.	by lebour force ectivity Males - 15 years and over	595	80 65	285 210	210 155	135 100	300 215
36. 37.	Employed. Unemployed.	530 65	60 5	190 25	145 10	85 15	180 30
38. 39.	Participation rate	85.0 89.9	81.3 85.7	73.7 78.0	73.8 91.7	74.1 72.2	71.7 82.1
40.	Unemployment rate	10.9	7.7	11.9	6.5	15.0	14.0
42.	Femeles - 15 years and over	390	25	105	125	70	115
43.	Employed	305 80	20	95 15	115	55 10	95 20
45.	Participation rate	62.9	33.3	38.2	64.1	46.7	41.8
46.	Marriad (excludes separated)	67.8 20.5	16.7	40.5 14.3	64.0 4.0	68.8 14.3	41.0 17.4
48.	Both sexes - Perticipetion rate	74.2	63.3	56.8	69.1	58.6	56.5
49. 50.	15-24 years 25 years and over	72.7 75.1	62.5 56.5	59.3 56.5	53.8 79.2	53.8 57.8	59.3 55.7
51. 52. 53.	Married (excludes separated)	79.0 14.8 31.3 9.5	46.2 5.3 20.0 7.7	59.8 11.1 18.8 8.3	79.6 7.1 21.4 4.8	67.6 14.7 57.1 3.8	51.0 16.9 12.5 18.4

See note(s) end footnote(s) on foldout at end of publication.

	Sainte- Séraphine, P	Sainte- Élisabeth-de- Harwick, P	Sainte- Ciothilde-de- Horton, VL	Sminte- Clothilde-de- Horton, P	Sainte-Anne- du-Sault, P	Saint- Valère, SO
Caractéristiques		MOTHICK, P	1101 (011, 1)	101 (011, 1		
CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION		*				
(suite) Population totale de 15 ans at plus	285	275	290	600	950	845
selon le plus haut nivaau de scolarité attaint		<u> </u>				
N'ayant pas atteint la 9e année (14) 9e-13e année - Sans certificat d'études	105	100	85 50	250 145	340 235	245 190
secondairas - Avac certificat d'études secondaires	35	25	45	70	145	100
Certificat ou diplôme d'une école de métiers. Autres études non universitaires	10	25	45	25	45	75
saulement (15) - Sans certificat	25 15 -	20 25	5 35	25 60	30 105	60 145
- Avec certificat(16) Ètudas universitaires(17) - Sans grade	20	25 5 5	5 20	10	30 25	20
- Avec grade selon le sexe et la principal donaine d'études		•	20			
Homnes ayant terminé des átudas postsacondaires (18)	25	40	50	55	100	150
Enseignement, loisirs et orientation	:	:	:	15	. 5	5
Beaux-arts et arts appliqués		5	15			5
connexes	:	-		5	5	30
Sciences et techniques agricoles et biologiques	10	5	5	10	20	30
Génie et sciences appliquées			-		•	
sciences appliquées	15	30	30	25	55 5	75
Methématiques et sciances physiques Autres disciplines(19)		:	:	:	5	5
Fannes ayant terminé das études postsecondaires (18)	40	20	55	50	95	100
Enseignement, loisirs at orientation Beaux-arts et arts appliqués	15	5	20 5		10 15	10 10
Lettres, sciences humaines et disciplines connexes				_	5	5
Sciences sociales et disciplines connexes Commerce, gestion at admin. des affaires	5	15	15	10	20	5 45
Sciences et techniques agricoles at	5		5	10	25	10
Techniques et métiers du génie et des		-				
Professions, sciences et techn, de la senté	5		5	25	5	20
Methématiques et sciences physiques Autres disciplines(19)	:		1	1	5	
salon l'activité Honnes - 15 ans at plus	150	150	140	315	500	420
Faisant partie de la population active Occupés	90 80	125 115	80 70	200 180	335 285	330 290
En chônage	10 60.0	10 83.3	57.1	20 63.5	50 57.0	45 78.6
Mariés (ne comprend pas las séparés)	63.6	84.6	77.8	73.0	71.0 14.9	79.3 13.6
Taux de chômage	11.1	8.0 125	6.3 150	10.0 280	455	425
faisant partie de la population active	65	50 40	75 55	95 95	235	205 175
Occupées. En chômage.	65 5	10	25	":	55	30
	48.1 47.4	40.0 28.6	50.0 64.7	33.9 50.0	51.6 55.7	48.2 48.3
Mariées (ne comprend pas les séparées) Taux de chômage	7.7	20.0	33.3		23.4	14.6
Las daux saxas - Iaux d'activite	54.4	63 0	54.4	50.4	59.2 64.3	63.3 65.7
15-24 ans	58.3 55.6	56.7 59.5	63.6 50.0	48.5 49.4	58.4	62.7
Marié (e) s (ne comprend pas les séparé (e) s)	58.5	57.7	66.7	61.6	64.2	64.7
oepare (e) s)	9.7	11.8	19.4	6.7	18.6 40.7	14.0
Taux de chômage	14.3	16.7	71.4	12.5		

$\neg$				Seint-Louis-	Saint-Norbert-	Saint-Ráni-de-	Saint-Rosaira,
	Cheracteristics	Saint- Christophe- d'Arthabaska, P	Saint-Jacques- de-Horton, SD	de- 8landford, P	d'Arthabaska,	Tingwick, P	p P
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS (concluded)						
1.	Total labour force 15 years and over	980	90	310	280	170	325
2.	Not applicable (20)	65	5	10		10	10
3. 4. 5. 6.	by industry divisions (21) All industries (22). Primary industries (Divisions A,B,C and 0). Hanufacturing industries (Oivision E). Construction industries (Oivision F)	920 135 160 90	85 40 20	310 40 100 35	280 90 55 15	160 80 25 10	315 75 120 40
7. 8.	other utility industries (Oivisions G and H) Trage industrias (Oivisions I and J)	. 65 140	5 10	35 30	50 40	10 10	15 15
9.	Finance, insurance and real estate industries (Divisions K and L)	30	5	5	5	-	10
10.	Government service industries (Division N) Other service industries (Divisions M, O,	15	-	5	10	-	
11.	P, Q and R)	285	10	60	20	25	40
	by sex and occupation major groups (21)						
12.	Males - All occupations(22) Managerial, administrative and related	570	65	200	155	95	210
13. 14. 15.	occupations. Teaching and related occupations. Occupations in medicine and health	60 40 35	5	15	20	5	5
16. 17. 18.	Technological, social, religious, artistic and relatad occupations (23) Clerical and related occupations. Sales occupations.	15 30	:	15	10	5 5	15 10 5
19. 20.	Service occupations	25 100	35	15 15	5 30	40	55
21.	Processing occupations	10	15	5	10		. 5
22. 23. 24. 25.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations [25] Construction trades occupations	55 85 55 35	5 5	70 30 10 15	20 25 30 10	10 10 5 5	20 65 5 20
26.	Famales - All occupations(22)		25	105	125	65	105
27. 28. 29.	occupations Teaching and related occupations Occupations in madicine and health	25	5		15	10 5 5	5
30. 31. 32. 33.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (23). Clerical and related occupations. Sales occupations. Service occupations. Primary occupations (24)	30	10	20 5 35	25 5 15 45	10	10 - 20 15
35.	Processing occupations			5	-		15
36. 37. 38. 39.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (25)		-	25 - - 5	15	5 5	35
	by sex and class of worker	I					
40. 41. 42.	Males - All classes of worker (22) (27)	485	65 50 15	205 175 25	160 135 30	95 60 35	210 175 35
43. 44. 45.	Femnins - All classes of worker (22) (27)	345	20 15 5	100 95 5	125 80 10	65 40 5	105 85

See note(s) and footnote(s) on foldout at and of publication

94-110

Carectéristiques	Sainte- Séraphine, P	Sainte- Élisebeth-de- Harwick, P	Seinte- Clothilde-de- Horton, VL	Seinte- Clothilde-de- Horton, P	Sainte-Anne- du-Sault, P	Saint- Valéra, SD
CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (fin)						
Population ective totele de 15 ens et plus	155	175	155	300	570	535
Sens objet (20)		5	15	15	45	20
selon les divisions d'industries(21) Toutes les industries(22)	155	170	140	280	520	520
Industries primaires (divisions A, 8, C et B). Industries manufacturières (division E)	120 10	110	5 20	110 90	50 240	130 120
Industries de la construction (division f)., Industries du transport, de l'entraposage, des communications et autres services	5	*;	. 5	10	50	50
publics (divisions G et Hl	5	5	5 50	30	15 75	25 85
Industries des finances, des assurences et des agences immobilières (div. K et L)		5	. 5	5	15	5
Industries des services gouvernementaux (division N)	5		10	5	5	10
Autres industries de services (divisions M. D. P. Q et R)	10	25	40	25	75	105
selon le sexe et les grends groupes de professions (21)						
Honnes - Toutes les professions (22)	95	115	70	185	310	330
personnel assimilė. Enseignants et personnel assimilė	10	5	-	5	25	20 5
Médecine et santé. Professions technologiques, sociales, religieuses, artistiques et personnel			-	-	10	-
assimilé(23)	. 5	5	10	5	5	10 5
Travailleurs spécialisés dans la vente Travailleurs spécialisés dans les services		10	15 10	5 15	25 5	25 25
Traveilleurs du secteur primaire (24) Travailleurs des industries de	50	85	5	65	30	80
transformation Usineurs, trevailleurs spécialisés dans la	-	5	20	35	25	15
fabrication, le montage et la réparation de produits (25)	10		20	30	110	70
Travailleurs du bâtiment	5	5	10	15	40 25	50 15
Autres (25)				100	10	185
Permes - Toutes les professions(22)	65	55	65	100	10	10
Enseignants et parsonnel assimilé			5	10	10	20
Médecine et santé. Professions technologiques, sociales,				"	·	20
religieuses, artistiques et personnel assimilé(23)	5 5		5 35	5 35	55	10 55
Travailleurs spécialisés dans la vente Travailleurs spécialisés dans les services	5	15	5 5	5	25 20	5 25
Travaillaurs du secteur primaire (24) Travailleurs des industries de	45	15	:	20	10	45
transformation	-	5	-	-	10	-
fabrication, le montege et la réparation de produits (25)	:	:	10	15	45	10
Travailleurs du bâtiment. Personnel d'exploitation des transports Autres (25)		i		5	10	10
selon le sexe et le catégorie de trevailleurs Homes - Toutes les catégories						
de treveilleurs (22) (27)	95 45	115 60	75 55	185 135	310 255	330 230
Fexnes - Toutes les catégories	45	45	20	40	50	95
de treveilleuses (22) (27)	65 25	50 25	55 60	95 65	210 195 5	190 135 30

Voir nota et renvoi(s) sur l'encert è le fin de le publication.

No.	Characteristics	Chr	Saint- istophe- thabaska, P	Sai de-	nt-Jacques- Horton, SD	i	nt-Louis- de- ndford, P		nt-Norbert- thebaska, p	Sain Tin	t-Rémi-de- gwick, P	Sain	nt-Rosaire, P
NO.	DWELLING CHARACTERISTICS	Т		_									
1. 2. 3.	Total number of occupied private dwellings Average number of rooms per dwelling Average value of dwelling(30)	s	560 6.1 62.080	s	70 6.7 43,390	s	245 6.1 28,436	s	160 6.2 48,131	s	120 6.6 33,398	\$	225 6.3 36,480
4. 5. 6. 7.	by period of construction Before 1946. 1946 - 1950. 1951 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1985(III)		70 15 35 325 115		30 10 5 20 5		45 50 60 70 20		50 10 15 70 10		90 15 5		105 5 35 65 20
9.	Dwellings with central heating (31) Total		525		50		230		135		100		195
10. 11. 12. 13.	DweFlings by principal hasting fual   Gos (32)		380 40 135		15 25 30		165 35 50		80 5 75		45 35 40		145 25 55
	HOUSEHOLD CHARACTERISTICS												
14. 15.	Total number of private households		555 0.5		70 0.4		245 0.5		160 0.6		115 0.5		225 0.5
16. 17. 18.	additional persons (36). Average gross rent (monthly). Gross rent >= 30% of housahold income (37)	8	45 279 20	8	237	s	45 305 15	\$	10 294	\$	179	\$	15 65
19.	Owner one-family households without additional persons (36)		375		20		130		80		60		130
20. 21.	Average major payments for owners imonthly)  Owner's major payments >= 30% of household income (37)	s	355 40	\$	261 5	\$	245 20	s	270 15	5	223 5	s	207 10
	1985 INCOME CHARACTERISTICS												
	Total income (38)	l						İ					
	by sex and income group					İ						l	
22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35.	Nates 15 years and over with income.	***************************************	840 35 55 15 40 90 65 120 80 40 70 21,804 15,817 2,472			5 5 5	235 5 10 40 55 30 45 15 20 16,070 14,499 1,068	\$ \$ \$	190 5 20 20 10 20 20 5 35 15 10 30 17,608 18,721 1,866	3 5 5	130 5 10 20 - 25 15 30 10 5 - 5 12,927 9,749 2,228	3 3 3	280 15 10 15 20 45 35 55 15 25 25 21 4, 399 2, 046
37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47.	Familia 15 years and over with incose index 51,000 1301.  \$ 1,000 - \$ 2,085 \$ 5,000 - \$ 2,855 \$ 7,000 - \$ 9,955 \$ 10,000 - 11,955 \$ 10,000 - 11,955 \$ 10,000 - 15,955 \$ 10,000 - 15,955 \$ 10,000 - 3,959 \$ 10,000 - 3,959 \$ 10,000 - 3,959 \$ 10,000 - 3,959		480 30 60 35 50 125 95 35 25 25 20 50			2	145 35 20 15 25 35 5 5 - 10 - 6.498	5	140 25 15 10 25 15 10 30 5 5	5	105 - 20 - 15 20 25 10 5 5 - 5	s	155 5 25 30 30 15 35 5 5
50. 51.	Average income.  Median income. Standard error of average income	\$	8.578			8	5, 114 1, 099	\$	5,978 1,243	\$	7,076	3	5.924 823

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication.

Va	Seint- Ière, SD		ite-Anne- iault, P	Clot	ainte- hilde-de- rton, P	Clot	ainte- hilde-de- irton, VL	Élis	iainte- iabeth-de- irwick, P		ainte- aphine, P	Caractéristiques	
													н.
												CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT	
\$	375 6.1 49,481	s	430 5.3 40.763	3	245 5.9 36,331	5	140 6.1 43.706	\$	110 7.3 35.848	3	130 6. 4 31, 506	Nombre total de logaments privés occupés Nombre moyen de pièces par logement Valeur moyenne du logement(30)	1 2 3
	145 40 45 105 45		115 15 45 200 55		80 10 45 55 50		65 35 10 25 10		80 5 15 10		50 10 25 40 5	seion is période de construction Avant 1946. 1946 - 1950. 1961 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1985(11).	4 5 6 7 8
	320		370		210		135		80		105	Logaments avac chauffage cantral(31)	,
	180 65 140		3 15 10 105		155 40 50		75 35 30		30 35 40		60 25 50	Logements selon le principal combustible utilisé pour le chauffage Gaz (32) Électricité (33) Hui le (mazout (34) Autres combustibles (35)	10 11 12 13
												CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE	
	375 0.6		430 0.5		245 0.6		140 0.4		105 0.5		130 0.6	Nombre total de ménages privés.  Nombre noyen de personnes par pièce.  Ménages unifamiliaux locataires sans autres personnes (36)	14 15
\$	255	3	738 30	s	169 10	3	609 15	s	1.271	3	350 10	Loyer brut moyen (mensuel). Loyer brut >= 30% du revenu du ménage (37)	12
	205 295	5	240 312	2	150 256	s	55 333	4	25 119	2	50 158	Ménages unifamiliaux propriétaires sans autres personnes (36)	19
*	15	,	35	,	15	,	. 20	,	- 119	,	158	(mensuelles). Principales dépenses de propriété >= 30% du revenu du ménage (37).	21
												CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985	l
												Revenu total (38)	ı
***	395 20 25 30 35 60 80 30 10 25 60 18,682 15,332 1,873	***	450 20 10 35 40 70 80 70 60 40 5 25 15, 433 12, 576 1, 100	***	280 30 15 25 30 35 35 35 50 20 20 5 11,712 10,299 1,252	20 20 20	125 10 5 15 10 10 10 25 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15	****	135 5 10 5 25 40 10 15 10 14,630 10,794 1,885	***	130 15 5 10 20 30 25 - 10 5 27 17,145 14,272 3,709	Homes de 15 ans st plus ayent un revenu	25 24 25 21 21 21 21 31 31 32 31 33 31
	300 20 80 15 40 65 15		320 10 40 30 55 70 60 20 10		180 15 30 25 15 35 25 15 15		130 5 20 10 10 40 20 - 10		50 10 20 5 - 20 - 5 5		80 20 25 - 15 20 5 -	Femomes de 15 ans at plus ayent un revenue Moins ce 31,000 (39) \$ 1,000 - \$ 2,886, \$ 1,000 - \$ 2,886, \$ 7,000 - \$ 0,896, \$ 1,000 - \$ 0,896, \$ 10,000 - \$ 1,896, \$ 20,000 - \$ 2,896, \$ 20,000 - \$ 2,896, \$ 20,000 - \$ 2,896, \$ 35,000 - \$ 2,896, \$ 35,000 at plus Browes unoyen.	333444444444444444444444444444444444444
\$ \$ \$	8,747 7,114 976	\$ \$	10.359 7.508 1.096	\$ \$	7,906 7,174 1,393	3	9,478 7,812 1,562	3 3	7,523 4,582 2,098	3	3.141 1.799 1.120	Revenu moyen	5 5

		_			_		_		_			
	Characteristics	Chr	Saint- istophe- thabaske, p	Saint-Jacques- de-Horton, SD		int-Louis- de- andford, P	Sai d'A	nt-Morbert- irthabaska, P	Sain Tin	it-Rémi-de- igwick, P	Sair	t-Rosaire, P
No.							L					
	1985 INCOME CHARACTERISTICS (concluded)											
	by composition of total income (40)	l										
1:	lotal	ı	100 07	111	1	100.02		100,02		100.07		100.0%
2. 3. 4.	Employment income, Government transfer payments		76.67 10.42 13.12	***		72.52 23.12 4.42		69.02 11.37 19.82		64.07 28.77 7.37		76.87 19.87 3.37
	Employment income (41)											
	by sex and work activity in 1985	l										
5 6. 7	Males Morked full year, full time (421,	3	225 30,359 3,267		s s	95 15,684 1,555	3 5	80 21.372 2.468	\$ 8	45 18.496 4,328	S S	100 19.564 4.757
8. 9. 10.	Horked part year or part time (43)	3 9	340 11.833 1,361		S S	90 14.236 1.620	3	10.966 2.733	\$ \$	45 7.072 1.964	\$ \$	105 15.821 1.721
11	Females	1										
12 13	•	3 2	120 15,910 1,801		3	35 11.027 2.793	g S	11.956 1.631	3	15 11,379 1,861	\$ \$	35 12.663 1.649
14 15 16	Norked part year or part time(43)	S. S	7, 271 699		3	55 5.334 1.735	9	50 6.924 1.634	3	25 10.262 3,986	3	4,984 1,069
17.	Family income - All census families	1	485			210		130		95		200
18.	Under \$5.000	l	15			15		5		5		10
19	\$ 5.000 - \$ 9.999	ı	30 60		1	10 55		10 15		20		30 10
21	15.000 19.999 20.000 29.999 30.000 34.999 35.000 34.999 35.000 34.999 35.000 35.990 35.000 35.990 35.000 35.990 35.000 35.990 35.000 35.900 35.900 35.000 35.900 35.000 35.900 35.000 35.900 35.000 35.900 35.000 35.900 35.000 35.900 35.000 35.900 35.000 35.900 35.000 35.900 35.000 35.900 35.000 35.900 35.000 35.900 35.000 35.900 35.000 35.900 35.000 35.900 35.000 35	1	50		i i	- 25		-		10		35
22.	25.000 - 29.999		45 55		1	40 25		30 15		20 15		20 30
24 25 26	30.000 - 34.999	1	55 70		1	15		10		5		10
25.	35.000 - 39.999. 40.000 - 49.999.		35 35		1	25		5 40		10		15 30
27.	50,000 and over Average income		90		1			10		5		10
28. 29.	Average income	S S	36.276 28.549		\$	21.275	5	30,231 28,999	3	24.626 22.999	3	25.831 23.599
30.	Standard error of average income.	ŝ	3.477		18	1.621	ŝ	2.495	3	3.319	ŝ	2,709
	Incidence of low income (37)											
31.	All economic families	ı	480			220		130		95		260
32.	Low income economic families		75 16.07		1	85 31.67		10 8 07		10.77		45 20 77
34.	All unattached individuals	ı	75		1	25		25		25		45
35.	low income unattached individuals		30 42.67		1	20 77 12		21.57		20 64.7%		10 24, 1%
37.	Total population in private households	ı	1.830			800		570		420		765
38. 39.	Persons in low income family units		280 15.57			285 35 67		30 5.87		50 12.0%		155 20.21
40.	Household income - All private households	l	555			245		155		120		225
41.	Unde: \$5,000 \$ 5,000 - \$ 9,999 10,000 - 14,999		35 55			20 25		15		10 15		10 45
43.	10.000 - 14.999	•	50		1	70		25		25		15
44 45			60 60		1	25 40		5 30		10		40 30
46	20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999	ı	55		1	20		15		20 15		30
47. 48.	30.000 - 34.999. 35.000 - 39.999.	i	60		1	15		10		5		15
49.	40,000 - 49,999	1	40 40		1	25		10 40		5		10 30
50.	40,000 - 49,999 50,000 and over	١.	95		1.	- 1		5		5		10
51.	Average income	3	33,112 25,968		3	19.276	3	26.813 26.699	S S	21,052 15,874	\$ \$	24,149
53.	Standard error of average income	ž	23,900		3	1,518	\$	2,437	ŝ	3,050	ŝ	2,494
		1			l'		ľ					

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of nublication

Va	Saint- lere, SD	Sai du-	nte-Anne- Sault P	Clos	Sainte- thilde-de- orton, P	Clot	Sainte- thilde-de- orton, VL	ÉLT	Sainte- sabeth-de- arwick, P	Séi	ainte- aphine, P	Caractéristiques	_
												CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985 (fin) selon la composition du revenu total (40)	N°
	100.0X 74.5Y 17.7X 7.82		100.07 78.47 17.7% 3.97		100 07 62 47 30 37 7 37		100 0X 71.5% 21.7% 6 9%		100 02 68.72 19.47 11.97		100, 07 62, 17 23, 07 14, 97	Total .  Revenu o'enploi .  Irans'er's gouvernementaux .  Autres revenus .  Revenu d'emploi (41)  seion le sece et le travail en 1985	1. 2. 3. 4.
5 S	150 23.089 3,998	5	150 17. 542 1. 590	9. 9.	80 15.887 2.882	2. 2.	19.352 1.421	5 5	70 16.420 2.524	2 2	70 15.877 5.864	Mommes Travailé toute l'année à plein (emps (42) Revenu moyen d'emplo: Erreur type du revenu moyen d'emplo: Travaille une pertie de l'année ou à temps	5. 6. 7.
3	165 14,881 1,852	2	175 17.192 2.005	2 2	7, 171 1, 226	5	30 15.908 2.914	8	7,998 3,111	9.9	20 13.564 4.192	Revenu moven d'emploi	8. 9. 10.
S S	70 12, 752 2, 494	4, 4	80 16 , 196 2   457	\$	20 20, 198 3, 442	5	30 18.029 3.379	3 9	15 8.014 5.650	3 9	25 1.496 2.615	Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi Travaillé une partie de l'annee ou à temps	11 12 13
\$ \$	95 6,770 1,798	2	115 8,228 1,258	3	70 7.166 989	ş. g.	30 6,913 1,908	3	2,786 965	3	20 4.678 1.624	Partiel (43) Revenu moyen d'emploi	14 15 16
	315		360		215		110		85		110	Revenu de la famille - Toutes les familles de recensement	17.
\$ \$ \$	15 15 45 40 20 60 10 25 40 28, 788 24, 299 2, 389	3 3 3	15 50 70 25 50 50 25 20 30 30 24,915 21,866 1,760	5 5 5	35 25 20 30 25 35 10 10 20 20,052 19,749 2,226	222	20 10 10 5 15 10 25 10 - - 20, 459 20, 849 2, 358	5 5 5	10 20 15 10 5 10 5 10 5 22,966 18,099 4,194	4444	20 5 35 10 5 15 10 21, 357 18, 699 4, 932	\$ 5,000 - \$ 9,999 10,000 - 14,5999 10,000 - 14,5999 10,000 - 19,5999 20,000 - 24,999 30,000 - 34,999 30,000 - 34,999 40,000 - 44,999 40,000 -	18 19. 20 21. 22 23. 24 25. 26. 27 28. 29. 30.
	325 70 22.02 75 30 40.67 1.280		355 80 22 47 100 25 26 37 1,240 290 23 47		215 80 38.72 40 35 87.32 770 330 42.62		110 40 32.5% 45 35 66.1% 370 135 36.9%		100 25 27.67. 5 - 350 80 23.37.		110 45 37 37 25 15 57 42 435	families économiques à fable revenu fréquence des unités à fable revenu 1441 loutes les personnes seules Personnes seules d'abble revenu (44) fréquence des unités à fable revenu (44) Population totale dans les mênges privés. Personnes dans les unités familiales à fable revenu.	31 32 33 34 35 36 37
	375		430		245		140		110		130		40.
9. 9. 9.	25 30 55 60 35 20 65 15 35 40 26.508 22.881 2.095	s s	35 65 65 45 50 45 40 25 35 30 23,303 20,432 1.593	222	35 40 15 40 15 40 15 10 20 5 19,546 19,035 1,954	***	20 20 25 5 15 20 20 10 10 10 	3 3 3	10 10 25 15 20 5 5 5 15 25,837 19,399 4,080	***	30 5 25 30 15 5 10 5 10 19,419 15,499 4,055	\$ 5,000 - \$ 9,599 10,000 - 14,599 10,000 - 14,599 10,000 - 14,599 30,000 - 24,599 30,000 - 34,599 30,000 - 34,599 50,000 et pt us	41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53

Department   Property   Propert			-					
POPULATION CMARACTERISTICS   Total population (including institutional)		Cherecteristics	Victoire- d'Arthebeske.	Tingwick, P	Trois-Lecs, SD	Victoriaville, V	Harwick, CT	Harwick, V
Total population (including institutions)	No.							
Test indicates		POPULATION CHARACTERISTICS						
Some   Improvement   Some	1.	Total population (including institutional residents)	6,040	1,305	500	21,590	2,005	2,810
1	2.	Total population (non-institutional) (1)	6,035	1.315	480	21,260	1,915	2.835
### English	3.	by hone language Single responses	5 085	1 210	470	21 015		
Comparison   Com	4.		50	15		115	1,910	2.810
Comparison   Com	5.	French	5,915	1,290	455	20,855	1,900	2,790
### Street	b.	Non-official languages	15			40		-
\$ \$\frac{5}{2}\$ \$\frac{1}{2}\$	8.	Greek				20		
20   State   Language   15   -	9.	Spanish			-			-
20   State   Language   15   -	10.	Portuguese						
Section   Description   Section		Other Innovanes	15					
1.	13			10	15		5	25
15	14	by official language			1			
15		French only	5,425	1 150	125	18 040	1 720	2,500
18   Single origins   1,900   2,2	15. 17.	8oth English and French	605	165	150	3, 190		335
18   Single origins   1,900   2,2		by ethnic origin	l .		l .			
	18.	Single origins	5,925	1,310	465	20.875	1,900	2,800
	19	8ritish (2)	65	65	10	425	30	50
23. Abor   ginal   peoples   -   -     35   10	20.	French (3)	5,765	1,245	450		1.850	2,740
23. Abor   ginal   peoples   -   -     35   10	20	.ipwich	l :			15		
2.5   Greek	23.	Aboriginal peoples				15		
20	24.	Greek				20		-
27	25.	8lack			-	10		-
2		Multiple origins (4)	55 110		20			10 35
Section   Sect		by citizenship Canadian citizenship(5)	6.005	1.315	485	21, 180	1.900	2.830
30   Non-Immigrant population (F)	29.		35					5
13   Born in province of residence   5,800   1,000   480   20,710   1,885   2,13	20 -	by place of birth						
22	31	Non-immigrant population (/)					1,875	2.805 2.790
10   10   10   10   10   10   10   10	32.	Immigrant population	105			225	35	30
13.   United Kingdom   -	33.	United States of America	15				1 1	25
18	26	Uther Americas (8)	45			20		5
37	36.	Other Furone (9)	45			50		
38. A sia	37.	Africa					5	
No.   Continuing man paper paper paper   No.		As ia				15		
by period of insignation	39.	Other (10)					-	
4.1 Before 1965.	40.	by period of impigration	105	5		220	40	35
12   1846 - 1856   20   - 45		Before 1948				110	-	30
44. 1978 - 1982. 15 20 15 20 15 20 15 20 15 20 15 20 15 20 15 20 15 20 15 20 15 20 15 20 15 20 15 20 15 20 15 - 20	42.	1946 - 1966	20			45	-	
43. 1883 - 1986(1)). 35 - 5 - 5 - 5 - 6 - 6 - 7 - 7 - 7 - 7 - 7 - 7 - 7 - 7		1967 - 1977	25			50		5
48. 0 - 4 years   35   -   -   50   5		1983 - 1985(11)	15 35	:	:		15	
46. 0 - 4 years   35   -   90   5		by age at impigration	*	l	1			l
48. 29 years and over   50 5 - 70 30		0 - 4 years		-	-	90	5	20
		5 - 19 years	20	-	-	65		5
by modelity status								5
53. Noverts 2,265 340 110 8,000 415 1 5 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		by mobility status	1					2,660
52. Mon-migraets (12)	51.	Movers			320			1,825 830
53. Migraets (13) 920 170 50 2,755 170 1 5 54 Fron same crossus division. 345 5 5 95 80 1560 85 55. Fron same province. 555 55 50 1,560 85 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	52.	Non-migrants (12)	1,340	175		5.330		435
55. From same province	53.	Migrants (13)	920	170		2,765	170 '	395
56. From different province	54.	From same census division			1	995		195
		From different province	555	55	60	1,840	85	195
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		From outside Canada.	15	l '3	1 :	45	1 3	1 :
	- 1		I "	1	1	1	1	I

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication

Bagot	Acton Vale, V	Saint-André- d'Acton, P	Saint- Dominique, VL	Saint-Éphram- d'Upton, P	Saint-Hugues, SD	
						Caractáristiquas
CD/DR						
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION
28, 165	4,330	2,100	2.040	840	1,275	Population totale (y compris les pensionnaires d'institution)
28, 045	4, 220	2,100	2,040	830	1, 180	Population totale (sauf les pansionneires
28,043	4,220	2,120	2,005	830	1, 180	d'institution  (1)
27,730	4, 190	2,055	2,000	810	1, 175	selon la langue par lée à la naison Réponses uniques
300 27,245	60 4, 130	50 1,985	15 1,980	5 755	1, 170	Angleis français Langues non officielles
185 15	:	15	5	50		Italien
5		:				Grec
15	:	:	:	1 :	:	Espagnol Por tugais
. 150		15	-	50		Chinois. Autres langues. Réponses multiples.
315	30	65	5	20	5	
30	5	5				seion la langue officielle Angleis seulement
23,930 4,075	3,475 740	1,760 345	1,815	735 95	1,015 185	français seulement
10	1 1	5	100	":	103	Ni l'anglais ni le français
27,510	4,075	2,040	1,995	805	1,165	selon l'origine ethnique
435	85 3 925	45	15	25	10	Drigines uniques Britannique (2)
26,495 50	3,925	1,905	1,980	715	1, 145	français (3) Italien Juif
160	30	25	1	:	10	Juif
:	:		1		1	Grec. Noir
365 535	20 145	55 80	10	70	l	Autres origines uniques Drigines multiples (4)
232	145	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	10	20	15	
27,910	4,215	2,120	2,005	805	1,175	saion la citoyannetá Citoyenneté canadienne(5)
135	5			25	5	
27,450	4, 160	2,065	1,985	760	1,165	selon le liau de naissance Population non immigrante(7)
27, 135 595	4, 115 60	2,020 50	1,975 20	760 70	1,130 15	Não dans la province de résidence Population immigrante
130 25	30	5	10	:	5	Étets-Unis d'Amérique Autres Amériques (8)
380	_ 25	45	10	ن ا	.:	Royaume-Uni Autres Europes (9)
5		12	-	75	10	Afrique
50 10	5	10		:	:	Asie
595	60	55	20	70	15	Population immigrante totale
90	20	5	10	Ι.	5	selon la période d'innigration
135 130	15	15 35	10	35	10	Avant 1946. 1946 - 1966.
205	20	3	10	35	:	1967 - 1977
40	10		0			1983 - 1986 (11)
135	5	10	-	15	5	selon I'fige à l'inmigration 0 - 4 mns
190 265	35 25	15 25	10	15 40	10	5 - 19 ans
25,660	3,900	1,940	1,845	770	1,030	Population totale de 5 ans et plus
17, 100	2,390	1,305	1.365	500	660	selon la nobilité Personnes n'ayant pas déménagé
8,560 3,950	1,510	635 370	480 170	270	370	Personnes avant déménagé
4,610	610	260	310	110 150	150 215	Non-migrants (12) Migrants (13)
675 3.725	105 475	60 160	30 275	25 95	25 190	De la même division de recensament De la même province
110	10 15	45	10	40	""	D'une province différente

Voir nota at renvoi(s) sur l'encart à la fin de la publication.

	Characteristics	Seinte- Victoire- d'Arthabaska, p	Tingwick, P	Trois-Lacs, SD	Victoriaville, V	Marwick, CT	Warwick, V
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS (continued)						
1.	Total population 15 years and over	4,230	955	370	16,920	1,340	2,290
2.	by highest level of schooling Lass then Grade 9(14)	1,005	285	85	5,355	420	880
3.	Grades 9-13 - Without secondary certificate	890	195	65	3,200	305	405
4. 5.	- With secondary certificate Tradas certificate or diploma	690 255	100 55	40 50	2.405 750	170 100	280 130
6. 7. 8. 9.	Other non-university education only(15)  - Without certificate.  - With certificate(18)  University(17) - Without degree.  - With degree.	340 675 200 180	85 165 50 20	30 80 5 10	1,205 2,210 880 920	100 160 45 40	85 285 105 120
	by sex end mejor field of study						l
10.	Melas with postsecondery(18) quelifications Educational, recreational and counselling	i	165	90	2,335	160	280
11.	services	45 5	5	5	175 65	10	35
13. 14. 15.	Humanities and related fields	85	35	10 5	165 145 505	5 15	25 5 50
16. 17.	sciences/technologies	50 10	20	:	125 75	15 5	40 5
18.	Enginearing and applied science technologies and trades	360 25	90 5	65 5	- 930 110	85 5	115
20.	Mathematics and physical sciences	10 15	5	:	25 20	10 5	5
22.	Fameles with postsacondary(18) qualifications. Educational, recreational and counselling	ł	125	60	2,290	175	350
23. 24.	sarvices	115 65	15 20	10	430 235	25 5	95 40
25. 26. 27.	Humanities and related fields	15	- 15 30	- 40	125 115 715	20 5 75	10 5 120
28.	Agricultural and biological sciences/technologias Enginearing and applied sciences	1	15		130	10	15
30.	Engineering and applied science technologies and trades	15	25	10	50 395	5 35	15 20
32. 33.	Mathematics and physical sciences	5	1	1	35 40	"	15
34. 35.	by labour force ectivity Males - 15 years and over	2, 150	535 435	190	7.900 5.650	595 580	1,100
36. 37.	Employed. Unemployed.	1,670	380 55	115	4,990 650	565 15	660 55
38.	Participation rate	84.4	81.3	68.4	71.5	83.5	65.5
39. 40.	Participation rate.  Married (excludes saparated)  Unengloyment rate.  Femeles - 15 years end over	88.2 8.0	86.6 12.5	84.0 11.5	76.9 11.5	88.5 2.6	70.3 7.6
41.	Femeles - 15 years end over	2,080	420	180	9,020	645	1,190
42.	In the labour force	1,240 1,080	250 210	85 60	4,140 3,545	340 325	560 520
44.	Unemployed	165	. 40	25	595	15	40
45.	Participation rate	59.6	59.5 67.2	47.2 44.0	45.9 49.7	52.7 52.6	47.1 50.3
46. 47.	Unemployment rate	13.3	16.0	29.4	14.4	4.4	7.1
48.	Both saxes - Participation rate	72.3	72.3	58.1	57.8	68.7 67.3	55.9
49. 50.	15-24 years 25 years and over	71.9	68.8 73.2	53.8 58.1	63.3 56.5	69.0	56.8 55.5
51. 52.	Marriad (axcludes separated)	73.2 10.1	76.9 13.8	62.0 18.6	63.3 12.7	70.3	60.3 7.8
53.	15-24 years	16.5	21.2	14.3	23.4	5.4	16.7
54.	25 years and over	8.0	11.5	16.7	9.7	2.7	5.5

See note(s) and footnote(s) on foldout at and of publication

Bagot	Acton Vele, V	Seint-André- d'Acton, P	Seint- Oominique, VL	Saint-Éphrem- d'Upton, P	Saint-Hugues, So	
						Ceractéristiques
CD/DR						
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (suite)
20,925	3,305	1,615	1,440	500	870	Population totale de 15 ans et plus
6,650	1, 145	545	510	215	315	selon le plus haut niveeu de scolerité attein: N'ayant pas atteint la 9e année (14) 9e-13e ennée - Sens certificat d'études
5,300	780	420	345	135	200	secondeires
3,060 1,225	430 270	200 75	240 75	75 30	125 25	sacondeiras
1,245	145 305	95 180	100	30 90	70 105	- Sans certificat
685 575	105 125	55 45	45 35	15 10	35	Études universiteires(17) - Sens grede - Avec grede
2,435	410	180	150	80	95	seion le sexe et le principel domeina d'études Hommes syant terminé des études postsecondairas (18)
105	15	5		5	10	Enseignement, loisirs et orientetion
80	10	5	5		5	8eaux-arts et erts appliqués
100 365	25 55	5 35	10	10	10	Sciences socieles et disciplines connexes. Commerce, gestion et admin, des affaires Sciences et techniques egricoles et
310 45	25 5	20	25 10	30	30 5	biologiques
1, 180 145	210 35	90 10	75 20	25	30 5	Professions, sciences et tachn, de la santé
10	5 -	:	5	5	5	Mathématiques et sciences physiques Autres disciplines (19)
2,145	380	175	105	65	65	postsecondeires (18)
475 215 100	105 40 25	40 25	25	20 5	20	Enseignement, loisirs et orientetion Beeux-arts et arts appliqués. Lettres, sciences hunaines et disciplines connexes.
85 680	15 110	10 65	45	20	25	Sciences socieles et disciplines connexes. Commerce, gestion et edmin, des effeires.
220	35	15	10	10	15	Sciences et techniques egricoles et biologiques
45 290	20 30	15	15	5 5	5 5	Techniques et métiers du génie et des sciences appliquées Professions, sciences et techn, de la senté
35 5	5	1	1	:	:	Mathémetiques et sciences physiques Autres disciplines(19)
10,650	1,650	820	755	320	430	scion l'ectivité Hommes - 15 ens et plus
8,015 7,395	1, 195 1, 050	570 505	580 525	240 225	315 275	faisant partie de la population active Occupés
520 75.3	145 72 4	65 69.5	35 74.2	75.0	73.3	En chômage
81.3 7.7	74.5 12.1	74.1 11.4	82.0 5.3	82.5 5.3	75.2 12.7	Mariés (ne comprend pes les séperés)
10,270 5.515	1,655	795 405	590	280	440	Fennas - 15 ans et plus
4,850	800	350	390 320	145 115	155 135	Paisant partie de le populetion active Occupées
665 53.7	100 54.7	50.9	75 56.5	30 51.8	20 35.2	En chônage Taux d'activité
56.2 12.1	50.4 11.0	55.7 14.8	59.5 19.2	80.5	38.5 12.9	Mariées (ne comprend pes les séperées)
64.5	53.5	60.7	55.3	63.6	54.3	Taux de chômege
63.7 64.9	65.9 62.9	67.5 58.1	80.4 87.5	54.1 69.0	61.3 51.7	15-24 ens
68.7	67.6	85.0		l .		Mariélels (ne comprend pas las
9.5	11.9	12.2	70.9 11.5	71.8	57.1 12.8	séparé (e) s! Taux de chômege
14.5 8.2	18.7 10.3	21.2	12.5	20.0	5.3	15-24 ans

Voir note et renvoi(s) sur l'encert à le fin de la publication.

	Characteristics	Sainte- Victoire- d'Arthebaska, P	Tingwick, P	Trois-Lecs, SO	Victoriaville, V	Warwick, CT	Herwick, V
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS (concluded)						
1.	Total labour force 15 years and over	3.055	685	215	9,785	920	1,280
2.	Not applicable (20)	90	10	10	405	20	50
3.	by industry divisions (21) All industries (22)	2,965	675	205	9,385	895	1,230
4. 5.	Primary industries (Divisions A, 8, C and 0) Manufacturing industries (Division E)	155 795	185 155	50 30	130	280 240	30 500
6.	Construction industries (Division E)  Transportation, storage, communication and other utility industries	195	40	5	535	50	85
7. 8.	(Oivisions G and H)	195 720	25 80	25	540 2,315	20 100	70 165
9.	Finance, insurance and real estate Industries (Oivisions K and L)	100	20	5	280	20	50
10.	Government service industries (Division N) Other service industries (Divisions M, O,	80	20	15	305	10	- 10
11.	P. Q and RI	715	155	80	3, 145	175	310
	by sax and occupation major groups (21)						
12.	Males - All occupations(22)	1,780	430	125	5,445	565	690
13.	occupations	170	50	30	660	50	75
14. 15.	Teaching and related occupations Occupations in medicine and health	60 35	5	5	195 155	10 10	25 15
16. 17. 18.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (23) Clerical and related occupations. Sales occupations.	50 110 175 75	25 25 30	10 5	345 345 715	25 25 20	15 25 75 25
19. 20.	Service occupations	125	120	5 10	485 115	20 170	20
21.	Processing occupations	95	20	10	240	45	50
22. 23. 24. 25.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations(25).  Construction trades occupations.  Iransport equipment operating occupations. Other (25).	485 155 130 120	70 35 35 10	30 - 5 - 5 - 5	1,015 465 340 360	85 50 30 30	145 125 30 70
26.	Females - All occupations(22)	1,180	245	80	3.940	330	540
27.	occupations	55	35	5	200	25	15
28. 29.	Teaching and related occupations Occupations in medicine and health	65 150	5	5	285 395	10 20	70 20
30. 31. 32.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (23) Clerical and related occupations Sales occupations	45 355 135	20 40 5	20 5	250 1,080 450	5 110 20	20 190 45
33.	Service occupations. Primary occupations (24)	170 15	75 25	25	700 25	40 50	70
35.	Processing occupations	1	5		65	30	25
36	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (25)	140	20	10	390	15	45
37.	Construction trades occupations	140				1 "	**
38. 39.	Transport equipment operating occupations Other (25)	35	:	:	105	10	40
	by sex and class of worker						
40. 41. 42.	Malas - All classas of worker(22)(27) Paid workers(28) Self-employed(29)	1,785 1,585 180 .	430 350 80	125 120 5	5,445 5,045 395	565 420 140	690 630 65
43. 44. 45.	Fanalas - All classes of worker(22) (27)	1, 180 1, 110 45	245 205 35	80 70 5	3,935 3,815 100	330 295 30	540 520 10
			1	1		1	,

See note(s) and footnote(s) on foldout at and of publication

							_
Bagot	Acton Vale, V	Smint-André- d'Acton, P	Smint- Dominique, VL	Saint-Éphren- d'Upton, P	Saint-Hugues, SD		
						Coractér ist i quas	l
CD/OR						*	N°
							┢
	ļ					CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (fin)	
13,525	2,100	980	950	385	465	Population active totale de 15 ans at plus	1.
340	70	20	10	20	25	Sans objet (20)	2.
13, 185	2,035	950	945	365	440	selon les divisions d'industries (21) Toutes les industries (22)	3.
2,025 4,370	30 985	90 365	190 290	190 35	150 80	Industries primaires (divisions A,8,C et D). Industries manufacturières (division E)	5.
825	80	75	95	25	10	Industries de la construction (division f) Industrias du transport, de l'antreposage, des communications et autres sarvices	6.
580 1,860	25 335	30 135	60 130	15 55	30 65	publics Idivisions G et HI	7. 8.
415	30	25	25		20	Industries des finances, des assurances et des agences immobilières (div. K et L)	9.
400	65	10	25	10	10	Industries des services gouvernementaux (division N)	10.
2,705	485	230	130	35	80	Autres industries de services Idivisions M. O. P. Q et RI	11.
						seion le sexe et les grands groupes de professions (21)	
7,855	1, 175	560	555	240	295	Hommes - Toutes las professions (22) Directeurs, gérants, administrateurs et	12.
750 120	80	30 10	40	10	15 15	personnel assimilé Enseignants et personnel assimilé	13. 14.
125	20	10	15		5	Médecine et santé	15.
235	50	10	10	5	15	religieuses, artistiques et parsonnel assimilé(23)	16.
300 500	45 95	25 30	25 45	10	30	Employès de bureeu et trav. assimilés Travailleurs spécialisés dans la vente	17.
460 1,265	145 25	45 65	110	125	100	Travailleurs spécialisés dans les services Travailleurs du sactaur primaire(24) Travailleurs des industries de	19. 20.
775	195	85	45	10	20	transformation	21.
1,555	320	130	95	25	35	fabrication, le montage et la réparation de produits (25)	22.
755 560	105 20	60 30	75 55	20 10	10 35	Travaillaurs du bâtiment Personnel d'exploitation des transports	23.
350	55	30	40	5	10	Autres (26)	25.
5,330	860	400	385	125	145	Femmes - Toutes las professions(22) Directeurs, gérants, administrataurs et	26.
205 315 360	65 65	30	20 25 30	10	15	personnel assimilé. Enseignants et personnel assimilé Médecine et senté.	27. 28. 29.
300			, ,,			Professions technologiques, sociales, religiouses, artistiques et personnel	23.
120 1,305	30 180	20 100	5 100	5 35	· 5	assimilé (23) Employés de bureau et trav. assimilés	30.
295 800	70	25 50	10	10	5 20	Travailleurs spécialisés dans la vente Travailleurs spécialisés dans las servicas	32.
395	5	15	35	55	30	Travaillaurs du secteur primairel24) Travaillaurs des industries de	
365	100	40	10	-	10	transformation	35.
1,045	210	95 10	125	10	15	fabrication, le montage et la réparation de produits (25)	36. 37.
120	15	5	5	1	:	Personnel d'exploitation des transports Autres (26)	38.
						selon le sexe et la catégorie de travaillaurs Hommes - Toutes les catégories	ı
7,860 6,555	1, 170 1, 100	560 460	555 475	240 140	295 220	de traveilleurs (22) (27)	40.
1, 200	75	90	75	95	65	Travailleurs autonomes (29)	42.
5,330 4,755	865 830	400 365	390 335	125 85	145 130	de travailleuses (22) (27)	44.
300	30	10	30	10	5	Travailleuses autonomes (29)	45

Voir note et renvoi(s) sur l'encert à le fin de le publication.

	Characteristics	Vic	ointe- stoire- thabaska, P	Tin	gwick, P	Troi	s-Lacs, SD	Vict	oriaville, V	Har	wick, CT	He	arwick, V
No.	1)			·									
	DWELLING CHARACTERISTICS												
1. 2. 3.	Total number of occupied private dwellings  Average number of rooms per dwelling  Average value of dwelling(30)	\$	1,915 5.4 58,520	s	395 6.5 40,878	s	190 5.2 40,064	3	8, 075 5, 2 53, 231	s	565 6.0 49,917	8	1,025 5.7 52,239
4. 5. 6. 7.	by period of construction &efore 1946		150 145 230 860 530		180 75 30 70 45		15 45 55 65 10		1,745 2,010 1,730 1,850 745		140 55 55 255 65		340 185 155 205 135
9.	Dwellings with central haating (31) Total		1,840		320		185		7,855		505		1,010
10. 11. 12. 13.	Dwellings by principal heating fuel Gas (32)	,	5 1,430 205 265		255 25 120		155 20 10		10 5,685 1,950 430		310 80 175		705 230 85
	HOUSEHOLO CHARACTERISTICS												
14.	Total number of private households		1,910		395 0.5		185 0.5		8,075 0.5		570 0.5		1,025
16. 17. 18.	additional persons (36)	s	280 343 100	s	50 492 10	8	10 295 10	3	1,795 443 575	s	30 391 10	s	210 381 55
19.	Owner one-family households without additional persons (36)		1,255		210		130		3,765		360		595
20. 21.	Average major payments for owners (monthly) Owner's major payments >= 30% of household income (37)	s	370 180	s	283 40	\$	315 10	s	390 355	s	313 35	\$	355 55
	1985 INCOME CHARACTERISTICS												
	Total income (38) by sex end income group												
22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35.	Note: 15, years and over with income.  \$ 1,000 - \$ 2,999.  \$ 0,000 - \$ 2,999.  \$ 0,000 - \$ 2,999.  \$ 0,000 - \$ 3,999.  \$ 0,000 - \$ 3,999.  \$ 0,000 - \$ 3,999.  \$ 0,000 - \$ 3,999.  \$ 0,000 - \$ 3,999.  \$ 0,000 - 3,499.  \$ 0,000 - 3	3 5 5	2,020 25 120 90 85 180 290 285 340 210 100 295 20,121 19,022 628	***	505 15 15 40 45 40 155 80 40 55 35 15, 235 12, 822 892	***	180 10 10 10 5 25 20 20 - 35 10 35 20, 560 18, 166 2, 267	was	7, 310 190 430 350 680 760 1, 185 920 795 680 400 9 15 18, 704 15, 290 367	***	545 25 40 20 40 70 80 70 115 90 45 60 19,360 19,566 1,126	www	980 20 40 75 70 100 115 170 140 75 55 130 19,336 17,899 1,099
37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47.	Famales 19 years and over with incose Under \$1,000 131 \$ 1,000 * \$ 2,989. \$ 5,000 * \$ 6,989. \$ 5,000 * \$ 6,989. \$ 10,000 * \$ 1,898. \$ 10,000 * \$ 1		1,550 80 190 235 170 220 300 125 125 40 50		315 30 20 25 55 75 45 25 10		130 10 10 10 15 35 10 15		7.390 550 685 820 985 1.605 1.345 635 315 185		475 25 70 20 75 85 50 55 65 20		955 50 50 115 125 205 200 105 40 35 30
48. 49. 50. 51.	35,000 and over. Average income. Median income. Standard error of average income.	3 3 3	10.208 8.227 424	\$ \$	9,141 7,370 860	\$ \$	9.992 7.457 1.548	\$ \$	9,826 7,959 189	\$ \$ \$	10,716 8,025 743	\$ \$ \$	10.867 8.484 517

\$ \$					s		١
1,370 329 295 5,010 365 560 9,800 295 435 436 1,000 1,565 1,700 1,565 1,700 1,565 1,700 1,865 1,	9,270 0.5	20 6,515 1,500 1,235	1,130 8,540	3,350 970 1,210 2,610	9,270 5.8 51,278	CD/OR	Begot
\$					5		Actor
375 288 85 740 341 95 1.530 35 80 95 103 188 245 245 245 245 25 100 110 100 100 100 100 100 100 100 10	1,590 0.5	10 1,225 240 120	1,520	525 360 245 320	1.590 5.1 48.322		vale, V
3					5		Sai d'
70 287 10 405 243 70 720 25 30 30 45 99 115 115 50 16 09 75 50 16 09 75 16 00 75 16	700 0.6	465 80 155	145	120 65 120 255	700 5.6 45.897		nt-André- Acton, P
s					. \$		Domí
50 275 370 397 45 675 25 35 20 30 50 50 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60	645 0.5	445 150 50	65	255 55 70 195	645 6.0 56.022		Saint- nique, VL
\$					s		Sair d'
30 797 20 100 235 5 5 270 5 15 5 25 25 26 40 40 40 20.467	230 0.6	135 30 65	25 195	125 10 15 55	230 6.7 42,788		t-Éphrem- Upton, P
\$ \$					3		Sain
55 543 33 185 345 15 405 5 5 5 35 440 85 5 5 5 5 5 5 5 5 40 8 6 8 7 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	410 0.5	230 65 115	10 350	290 35 15 60	410 6.4 41,074		t-Huguas, SD
Mesages unit east it aux locatures and autres (Loyer Dist Mayor Mesauer) (Loyer Dist Mayor Mesauer) (Loyer Dist Mayor Mesauer) (Loyer Dist Mayor Mesauer) (Loyer Dist Mayor Mesauer) (Loyer Dist Mayor Mesauer) (Loyer Dist Mayor Mesauer) (Loyer Dist Mayor Mesauer) (Loyer Dist Mayor Mesauer) (Loyer Dist Mayor Mesauer) (Loyer Dist Mayor Mesauer) (Loyer Dist Mayor Mesauer) (Loyer Dist Mesauer) (Loyer Dist Mesauer) (Loyer Mesauer) (L	CARACTÉRISTIQUES DU MÉMAGE  Nombre total de mémages privés  Nombre moyen de personnes par pièce  Mémages unifemiliaux locateires sans autres	Logaments salon le principsi combustible utilisé pour le chauffage Goz (32)	1981 - 1986 (11) Logaments avac chauffage cantrol (31) Total	selon le période de construction Avent 1948. 1946 - 1960. 1961 - 1970. 1971 - 1980.	CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT  Nombre total de logements privés occupés  Nombre moyan de pièces per logement.  Valeur moyanne du logement (130)		Cerectériatiques

_													
	Cheracteristics	Vic	iinte- toire- habaska, P	Ting	gwick, P	Troi	s-lacs, SD	Vic	toriaville, V	Har	wick, CT	н	arwick, V
No.													
	1985 INCOME CHARACTERISTICS												
	by composition of total income (40)												
1. 2. 3. 4.	Total Employment income. Government transfer payments. Other income.		100.0X 83.0X 11.5X 5.5X		100.01 74.61 17.01 8.41		100.0% 79.9% 14.8% 5.3%		100.0% 70.9% 18.1% 11.1%		100.0% 80.4% 11.5% 8.1%		100.0% 70.3% 17.0% 12.7%
	Employment income (41)												
	by sax and work activity in 1985												
5. 6. 7.	Males Worked full year, full time(42)	\$ \$	990 23,934 859	s s	195 19, 278 1, 484	S	70 30,560 2,672	\$	2,955 24,884 511	\$	360 23, 465 1, 328	\$	410 25, 269 1, 150
8. 9. 10.	Horked part year or part time (43)	s s	715 14,694 788	\$	210 10,146 1,076	S	75 13.917 3.049	\$	2.345 13.354 580	\$	175 9, 472 1, 292	\$	290 11,953 1,128
11. 12. 13.	Females Worked full year, full time (42)	\$	415 16.734 805	\$ \$	60 12,859 1,841	\$	25 19.018 3.642	\$	1,510 16,472 459	\$ \$	135 16, 958 1, 159	\$	255 18, 253 986
14. 15. 18.	Worked part year or part time (43)	\$ \$	705 7.351 488	\$ \$	145 8,467 1,331	\$	5.827 2.055	3	2.425 7.383 283	\$	185 8,638 958	\$	7,448 756
17.	Family income - All census families	l	1,655		345		135		5.890		500		820
18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29.	luter 55.000 5 9.999 10.000 7 16.999 10.000 7	***	75 75 155 180 210 185 255 135 190 200 30, 138 28, 249 853	***	15 20 45 55 40 45 30 25 35 35 27, 195 25, 149 1, 536	\$ \$ \$	5 30 15 5 15 25 10 10 20 30.077 29.099 2.958	5 5 5	195 440 670 815 670 615 645 495 695 735 29,764 26,214	***	20 25 15 105 90 50 40 95 40 31,319 28,828 1,511	****	30 35 115 120 80 120 70 80 110 95 30,532 26,166 1,602
	Incidence of low income (37)												
31. 32. 33. 34. 35. 36. 37.	All economic families. Low income economic families incidence of low income (44) All unettached individuals Low income unattached individuals incidence of low income (44) Total population in private households.		1,655 225 13.6% 340 130 38.8% 6,005		350 65 18.2% 65 15 24.5% 1,310		140 20 14.4% 45 10 21.8% 480		8,010 1,025 17.0% 2,470 1,295 52.5% 21,035		510 45 9.2X 75 45 58.1X 1.895		855 120 14.2% 180 65 37.4% 2.795
38. 39.	Persons in low income family units	l	885 14.8%	4	280 21.4%		75 16.1%		4,385 20.9%		190 10.0%		490 17.6%
40.	Household income - All private households	l	1,910		395		190		8,075		565		1,025
41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50. 51. 52.	Lister \$5.000   \$5.000   \$5.000   \$1.599   10.000   14.599   25.000   25.999   25.0000   25.000   25.000   25.000   25.000   25.000   25.000   25.0	44.	105 140 180 195 275 205 260 140 195 230 28, 947 26, 986	\$ \$ \$	15 30 55 80 50 50 55 40 20 35 35 26,073 24,135	10 00 00	15 10 40 20 10 25 30 10 25 27, 291 28, 285 2, 514	***	445 1,330 1,070 1,040 785 690 690 545 695 775 25,451 20,831	3 3 3	30 45 15 20 125 90 55 40 100 45 29, 973 27, 886 1, 494	***	50 95 160 125 80 150 75 70 120 110 28,278 25,153 1,384

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication

94-110

Certaines caractéristiques des divisions de recensement et subdivisions de recensement, recensement de 1986 – données-échantillon (20%)

94-110

	Bagot	Acto	n Vale, V	Saint-Andr d'Acton.		Saint- Dominique, VL		int-Éphrem- d'Upton, P	Sai	nt-Hugues. SD		
	CD/OR										Coroctéristiques	,
	100.02 77.3% 15.2% 7.4%		100 02 74 82 17 22 8 12	72 18	02 67 .12 .32	100.07 76.37 13.87 9.9%		100.0x 80.27 16.32 3.5x		100.02 67.22 22.92 9.92	CARACTERISTIQUES DU REVENU - 1985 (fin) selon la composition du revenu total (40) lotal Bevenu d'emploi - Transferts governementaux. Butter revenus.	
\$	4.590 21,858 425	3 3	640 20,968 665	\$ 20.4 \$ 1,2	99	305 \$ 25,048 \$ 2,781	3 3	145 22.237 2.533	5 5	170 19,211 1_920	selon le sexe et le travail en 1985  Monnes  Travaillé toute l'année à pien temps (42).  Revenu moven d'emploi  Erreur type du revenu moyen d'emploi Travaille une partie de l'année ou à temps	
\$	3, 135 14, 350 537	3 5	12,708 909	\$ 12,2 \$ 1,1	38	\$ 19.653 \$ 3.485	3	95 14.981 2.597	s	130 14_371 2,197	partiel(43). Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi	,
\$	2,120 15.759 377 3,010	3 3	425 15,297 764 450	\$ 13,4 \$ 1,1	88	\$ 18.786 \$ 2.197	3 8	14, 267 2, 752 35	5	16.695 2.333	Travaillé toute l'année à plein temps (42) Revenu moyen d'emploi. Erreur type du revenu moyen d'emploi Travaille une partie de l'année ou à temps partiel (43).	
\$	7,883 288	8	6.970 692		54	\$ 7.332 \$ 709	99.69	4. 752 851	3	6,794 1,439	Revenu mover d'emploi	
\$ \$ \$	7.715 265 355 895 1.045 840 935 845 730 845 940 93.609 27.118	3 3 3	1, 195 50 65 155 105 140 110 130 130 29, 100 26, 968 976		99	529 20 15 50 50 65 60 45 40 90 95 3 35,807 5 31,055 5 2,843	3 3 3	220 20 30 30 25 20 25 10 15 40 30,85 27,299 2,383	\$ \$ \$	330 25 15 50 70 45 20 20 20 50 20 25,282 20,999 1,806	15,000 - 19,999 20,000 - 24,999 25,000 - 29,999 30,000 - 34,599 35,000 - 35,599 35,000 - 35,599 50,000 - 109 Revenu moven	Contract of the Contract of the Contract of
	7,825 1,045 13,3% 1,800 745 41,4% 27,850 4,270 15,3%		1.205 185 15.37. 485 255 52.87 4.190 800 19.17	1: 21 32 2, 1	97 35 72 72	535 65 12.47 145 50 38.2% 1.990 295		215 25 12,7% 20 5 27,5% 815		340 60 17. 79 95 30 32. 29 1. 180 225 18. 89	families économiques à faible revenu fréquence des unites à fabile revenu (44). Toutes les personnes seules Personnes seules à faible revenu fréquence des unites à faible revenu (44). Population totale dans les ménages prives. Personnes dans les unites familiales à faible revenu.	CALL STREET, S
	9,270 355		1,590	70	. 1	645		225		410		٠
6	950 1,055 1,200 995 1,020 935 735 965 1,040 28,578 25,289	44 44 44	110 220 200 190 165 140 135 140 25, 358 22, 105 854	1 10	15 15 15 15 15 16 16 16	25 65 65 45 75 70 40 115 105 3 33.961 3 26,294 5 2,430	20.00	25 25 20 25 25 35 15 15 45 30,693 27,408 2,344	5 5 3	30 45 75 75 60 15 25 20 50 25 24,133 19,332	\$ 5,000 - \$ 9,999   1,000 - \$ 9,999   1,000 - 19,999   1,000 - 19,999   2,000 - 24,999   2,	* * * * * * * * * * * * * * * * * * * *

I		Saint-Liboire, P	Saint-Liboire, VL	Saint-Nazaire- d'Acton, P	Seint-Pie, P	Saint-Pie, VL	Saint-Simon,
	Characteristics						
_							
PO	PULATION CHARACTERISTICS						
	al population (including institutional sidents)	1,245	885	955	2,230	1,740	1, 164
Tot	al population (non-institutional) (1)	1,265	895	925	2,280	1,730	1,23
by S	hone language ingle responses	1,230	895	920	2,275	1.675	1,22
1	English. French	1,200	20 875	890	65 2,210	20 1,650	1,21
1	Non-official languages	30		30	2.210	1,000	1
1				l + 1	-		ĺ
1	Greek Spenish	1 :	1 :	1 :	1 :		
1	Portuguese			15		-	
1	Chinese	-					
١,	Other languages	30 30	:	15 10	5	60	
ьу	official language		1			5	
1 5	rench only	1, 100	5 755	830	1, 875	1,405	1.08
		160	135	100	395	320	15
,	leither English nor French			-	-		
by,	ethnic origin	1,235	855	925	2,215	1,720	1,21
1	ingle origins. British (2)	10	20	5	35	5	1 2
1	French (3)	1,140	825	890	2, 175	1,695	1, 17
1	Italien	5		1 :	1 :	1 :	
1	therining popular	15	5	5	5	-	
1	Greek			-	-	1 :	
		60	1 :	20	1 :	15	١,
1	Other single origins	35	35	1 5	70	10	1
ьу	citizenship					1,730	1,23
	Canadien citizenship(5)	1,225 35	885	930	2,275	1,730	1,29
ьу	place of birth		i	885	2 260	1,710	1,2
1	Non-immigrant population (7)	1,200	875 860	885	2,215	1,705	1,20
1	Immigrant population	60	15	40	20	20	1
	United States of America	5	10	10	15	15	1
	Other Americas (8)	1 :		1 :	1 :		
1	United Kingdom	35	10	35	10	10	
	Africe					1 :	1
	Asia	20	1 :	1 :	1 :	1 :	
1	Other (10)		1				
	tel innigrant populationperiod of innigration	60	20	40	20	20	
	8efore 1946		5	10	5	5	1
		5	10	15	10	5 5	
X	1967 - 1977. 1978 - 1982.	5 45	1	15		~	
1	1983 - 1986 (11)	5	5	1 "	5	-	
ьу	ege at immigration	l	1 .	1 .	5	l .	1
	0 - 4 years	10	5	5	1 18		1
	5 - 19 years 20 years end over	25	15	20	5	10	
. To	tal population 5 yeers and over	1,140	780	855	2,065	1,615	1,1
by	mobility status	765	465	645	1,565	1,085	8
	Movers	375	315	210	500	535	3
	Non-migrants (12)	. 135	90	45	125	370 185	1 2
ч	Migrants (13)	245	220 5	160	375	165	²
	From same province.	205	205	100	350		1
	From different province	. 5	5	1	15		
	From outside Canada		5	10	10		

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication.

eainte- Sainte- Upton, VL sealie, P Roselie, VL	
Cerectéri	18
CARACTÉRISTIQUES DE LA	
1,570 3,225 985 d'institution)	18 pensionnairas
1,5NO 3,255 955 0 Institution) (1)	
1,545 3,220 selon la langue parlée à Réponses uniques	
5 25 - Anglais	
- Italien	
-   Espennol	
Portugais	
salon la langua officiell	
1,290 2,725 890 Français seulement	
255 525 65 Anglais at français Ni l'anglais ni le fran	
1.505 3.220 955 esion ! Carigine athnique 2.20 55 - 8ritannique (2)	
20 55 - 8ritannique (2) 1,480 3,085 945 Français (3)	
- 5 - Itelien	
Grec	
- 60 5 Autres origines uniqu 35 35 - Origines multiples (4)	
1,540 3,235 955 Salon la citoyanneté Citoyanneté canadienne	
15 5 Citoyennaté autre que c	anne (6)
1.530 3.190 950 Population non immigran	
15 65 5 Population immigrante 10 25 - Etats-Unis 61 Amérique 5 10 5 Autres Amériques (8)	
- Afrique	
- 20 - Asie	
15 60 5 Population immigrante tot	
10 10 - Avant 1946	
- 5 - 1946 - 1986 5 15 - 1967 - 1977	
- 20 5 1978 - 1982 - 5 - 1983 - 1986(11)	
selon l'âge à l'immigrati	
15 35 5 0 - 4 ans	
1,450 2,950 895 Population totale de 5 an	
1,025 1,765 580 Personnes n'avant pas d	
425 1,185 315 Personnes ayant déménag 160 545 195 Non-migrants (121	
260 640 125 Migrants (13)	
210 565 105 De la même province	
- 10 - 0'une province diff - 0e l'extériaur du C	

Voir note at ranvoi(s) sur l'ancart à la fin de la publication.

Selected Characteristics for Census Divisions and Census Subdivisions, 1986 Census - 20% Sample Data

		Saint-Liboire,	Saint-Liboire, Vl	Saint-Nazaire- d'Acton, P	Saint-Pie, P	Saint-Pie, VL	Saint-Simon, P
	Characteristics					1	
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS (continued)	1					l
1.	Total population 15 years and over	905	655	685	1,685	1,425	875
	by highest level of schooling	l	185	265	470	445	270
2.	Lass than Grade 9 (14)				470	445	200
3.	Grades 9-13 - Without secondary certificate		215	185		-120	
5.	- With secondary certificate Trades certificate or diploma	215 65	105 10	65 15	245 135	210 90	125 60
6.	Other non-university aducation only(15) - Without certificate With certificate(16)	45	25	35	100	45	80
7.	University(17) - Without degree	40	50 35	35 35	160 50	135 40	65 45
9.	- With degree	30	15	40	50	40	30
	by sex and major field of study	l					l
10.	Malas with postsacondary(18) qualifications Educational, recreational and counselling	155	65	50	210	150	120
11.	Educational, recreational and counselling services. Fine and applied arts.	10	10	10	10	10	
13.	Humanities and related fields	1 :	20	10	10 15	10	5
15.	Commerce, management and business admin Agricultural and biological	20	5	15	25	20	10
18.	sciences/technologias Engineering and applied sciences	25	5	10	25	10	15 10
18	Engineering and applied science technologies and tradas	95	10	5	100	85	60
19.	Health professions, sciences and tech	5	30	;	20	5 5	5
21.	Mathematics and physical sciences		1	:	5	1 :	1
22.	Famalas with postsacondary(18) qualifications. Educational, recreational and counselling	1	55	55	195	150	65
23.	Services	25 15	15	10 10	25 20	35 30	15
25.	Humanities and related fields	10	5		5 5	10	20
27.	Commerce, management and business admin Agricultural and biological	15	10	10	80	30	15
28.	sciences/technologies. Engineering and applied sciences.	5	5	10	15	15	10
30.	Engineering and applied science technologies and trades.	5					l .
31.	Health professions, sciences and tech	15	20	10	40	15	10
33.	Mathematics and physical sciences	:	' :	5		1 :	-
34.	by labour force activity Malas - 15 years and over	445	350	350	850	725	485
35.	in the labour force	375	255	255	655 620	505 480	355 335
36.	Employed. Unemployed.	30	235	250 15	30	25	15
38.	Participation rate	84.3 90.3	72.9 78.3	75.7 80.9	77 1 85.6	69.7 73.6	73.2 83.3
39. 40.	Participation rate. Married (excludes separated) Unemployment rate.	8.0	9.8	5.7	4.6	5.0	4.2
41.	Females - 15 years and over		305 135	335 180	835 490	695 375	395 185
42.	Employed	265	120	150	440	315	155
44.			15 44.3	30 53.7	50 58.7	54 0	25 46.8
45.	Participation rate. Married (excludes separated)	59.7	43.5	53.8	50.0	53.8	48.3
47.	Unemployment rate		11.1 59.5	16.7 65.7	10.2	16.0 61.6	13.5
48.	15-24 years	85.2	61.5	63.3	51.3	70.4	51.4
50.	25 years and over	74.8	60.0	85.4	69.5	58.3	64.5
51. 52.	Married (excludes separated)	75.8 6.2	59.1	72.3 8.9	72.7	63.9 9.7	65.7 8.4
53.	15-24 years	10.0	12.5 9.5	21.1	8.7 5.0	15.8	15.8
54.	25 years and over	5.9	9.5	1 5.7	1 6.0	1 6.7	3.0

Sae note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication.

ne- Sainte- Seinte- Upton, VL SD Roselie, P Roselie, VL	I
Caractéria	inue
	1
CARACTÉRISTIQUES DE LA (suite)	POPULATION
90 1,170 2,400 740 Population totale de 15 en:	et plus
seion le plus haut niveau o 10 425 525 255 N'ayant pas atteint la 9i	ennée (14)
9e-13e ennée - Sens cert 95 245 545 195 secondaire	8
- avec cert 50 155 495 90 secondeir 90 40 105 60 Certificet ou diplôme d'	ficet d'études
Autres études non univer- seulement (15)	itaires
55 100 225 55 - Sens cert 70 125 315 50 - Avec cert	
20 55 85 35 Etudes universiteires [17] 20 25 105 10	- Sans grade
selon le saxe et le princi Hommes eyent terminé des	el domeine d'études
10 120 310 70 postsecondeires (18)	eraces
- 5 25 - Enseignement, loisirs - 10 10 - Beaux-erts et erts app	i qués
Lettres, sciences huma connexes	
15 5 15 5 Sciences sociales et d 10 30 75 10 Commerce, gestion et a Sciences et techniques	min, des affaires
15 10 25 5 biologiques Génie et sciences appl	
Techniques et métiers 55 50 sciences appliquées	du génie et des
5 10 15 - Professions, sciences - Mathénatiques et science	et techn, de la santé.
Autres disciplines (19) Feames eyent tarainé des 90 125 290 55 postacondeires (18)	études
15 15 55 20 Enseignement, loisirs	
15 5 25 10 Seaux-erts et erts app	i qués
5 5 10 10 connexes	sciplines connexes
25 30 115 25 Commerce, gestion et e Sciences et techniques	min, des affairas egricoles et
30 20 25 - biologiques	quées
5 - Techniques et métiers sciences eppliquées 40 45 - Professions, sciences	
- 15 - Mathénatiques et sciences Autres disciplines (19)	es physiques
selon l'activité	
05 640 1,160 385 Hommes - 15 ens et plus. 10 480 960 280 Feisent pertie de la p	puletion ective
90 445 910 255 Occupés	
2 75.0 82.8 72.7 Taux d'ectivité 5 82.7 89.0 75.5 Meriès (ne comprend	oas les séperés)
80 535 1.235 350 Femmes - 15 ens et plus. 70 330 715 135 Faisent partie de la p	
45 280 665 120 Dccupées	
30 45 55 15 En chômage	
4 58.2 60.1 40.9 Merides (ne comprend	pas les séparées)
.1 13.6 7.7 11.1 Teux de chômage .1 59.2 69.8 55.1 Les deux sexes - Teux d'	
.5 68.2 64.0 59.3 15-24 ens	ctivite
.7 69.1 71.8 55.4 25 ans et nius	ALC: UNIVERSITY OF THE PROPERT
.8 71.3 74.5 58.4 Séperé (e) s	
0 10.5 5.3 4.8 Taux de chômage	

Voir note et renvoi(s) sur l'encert è le fin de le publication.

		Saint-Liboire, P	Saint-Liboire, VL	Saint-Nazaire- d'Acton, P	Saint-Pie, P	Saint-Pie, Vl	Saint-Simon, P
	Cherecteristics						
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS (concluded)			,			
1.	Total labour force 15 years and over	650	390	450	1,145	880	535
2.	Not applicable (20)	5	20	10	5	10	10
3.	by industry divisions (21) All industries (22)	645	370	435	1,135	870	525
4.	Primary industries (Divisions A,8,C and D) Manufacturing industries (Division E)	175 190	35 120	220 95	225 365	40 400	105 100
6.	Construction industries (Division F)	30	50	10	90	45	55
	Transportation, storage, communication and other utility industrias						
7.	(Oivisions G and H)	30 70	15 55	10 20	85 120	50 110	50 55
-	Finance, insurance and raal estate						
9.	industries (Divisions K and 1)	25	10	5	30	30	10
10.	Government service industries (Division N) Other service industries (Divisions M, D,	20	25	15	10	15	55
11.	P, Q and R)	110	70	60	235	175	95
	by sex and occupation major groups (21)						
12.	Malas - All occupations (22) Managerial, administrative and related	365	245	265	650	505	350
13.	occupations	50	20	25	50	70	40
14.	Teaching and related occupations Occupations in medicine and health	5 5	:	:	35 10	5 5	· 10
	fechnological, social, religious, artistic						
16	and related occupations (23)	5	25 10	1 :	25 30	20 20	5
18.	Sales occupations	5	35	10	45	40	25
19.	Service occupations. Primary occupations (24)	10	5 55	15	25 135	55 25	15 50
21.	Processing occupations	35	5	15	40	10	30
	Machining, product fabricating, assembling						1
22.	and repairing occupations (25)	85	40	30	125	160	85
23.	Construction trades occupations	40 25	40 20	5 20	75 55	50 25	40 20
25.	Other (26)	10	-:	10	5	35	20
26.	Females - All occupations (22)	280	130	175	485	360	180
27.	occupations	10	5	10	15	15 25	_10
29	Taaching and related occupations Occupations in medicine and health	20 5	5 15	10	25 40	25 45	:
	Tachnological, social, religious, artistic and related occupations (23) Clerical and related occupations	1		1		1	_
30.	and related occupations (23)	10	30	25	. 10	80	5 65
32.	Salas occupations	15		5	35	10	
33.	Service occupations. Primary occupations (24)	40 55	30	30 65	45 45	35	40
35.	Processing occupations	1	10	10	10	10	
	Machining, product fabricating, assembling	i					
36.	and repairing occupations (25)	25	35	15	125	125	20
38.	Construction trades occupations	1 :		1 :	1 :	:	1
39.	Other (28)	10		-	15	-	10
40.	by sax and class of worker  Moles - All classes of worker (22) (27)	365	245	260	650	510	345
41.	Paid workers (28)	265	215	160	485	475	265
42.	Self-amployed (29)	95	20	95	150	35	70
43.	Femeles - All classes of worker (22) (27)	280 230	130 125	170	485 430	360 350	180 155
45.	Paid workers (28)	230	125	25	430	10	10
		I	1	1	1	1	i

See note(s) and footnote(s) on foldout at and of publication

						r	_
Seint- Théodore- d'Acton, P	Sainte- Christine, P	Sainte-Hélàne- de-Bagot, SD	Sainte- Rosalie, P	Seinte- Roselie, VL	Upton, VL	Caractér ist i quas	
						<b>i</b> .	н•
						CARACTÉRISTIQUES DE LA PDPULATION (fin)	l
550	340	690	810	1,875	415	Population active totale de 15 ans at plus	1.
45	15	15	10	35	15	Sans objet (20)	2.
525	325	675	800	1,840	405	selon las divisions d'industrias(21) Toutes les industries(22)	3.
110 315	130 65	195 135	95 230	25 465	25 135	Industries primaires (divisions A.B.C et D). Industries manufacturières (division E)	4. 5.
45	25	40	80	65	30	Industries de la construction (division f) Industries du transport, de l'antreposage,	6.
15 40	5 30	35 105	45 70	100 355	15 90	des communications et autres services publics (divisions G et H)	7. 8.
15	5	25	35	100	40	Industries de commarce (divisions I et 3) Industries des finances, des assurances et des agences immobilières (div. K et L)	9.
10		15	25	95		Industries des services gouvernamenteux (division N)	10
80	50	130	240	435	65	Autres industries de services (divisions M. D. P. Q et R)	11.
				1	-	selon le saxe et las grands groupas da	
						professions (21)	ı
365	205	405	475	950	265	Hormes - Toutes les professions(22) Directeurs, gérents, administrateurs et	1
35 10	10	60 - 5	45 10 20	135 15 30	45	personnel essimilé. Enseignants et personnel essimilé	13. 14. 15.
		,	20	30		Médecine et santé. Professions technologiques, sociales,	13.
5 10	15 10	10	5	25 85	10	religieuses, artistiques et personnel assimilé (23)	16. 17.
15	10	25 20	25	130	20	Travailleurs spécialisés dans la vente Travailleurs spécialisés dans les sarvices	18.
75	80	100	70	30	10	Travailleurs du secteur primaira (24) Travailleurs des industries de	20.
40	15	45	50	90	35	transformation	21.
90	25	40	90	145	35	fabrication, le montage et la réparation de produits (25)	22.
30 30	25 5	25 45	50 40	80 85	10 40	Travailleurs du bâtiment	24.
15 250	125	5 270	25 320	55 695	25 135	Autres (26)	25. 26.
200	15	270	20	20	133	Femmes - Toutes les professions (22)	27.
5	5 5	10	20	40 50	5	Enseignants et personnel assimilé Médecine et santé.	28.
•	'			"		Professions technologiques, sociales, religieuses, artistiques et personnel	1
70	20	10 50	5 45	15 235	5 45	assini lė (231	30. 31.
5 40	5 20	10 70	30 50	55 140	15 35	Travailleurs spécialisés dans la vante Travailleurs spécialisés dans les services	32.
10	25	50	10			Trevailleurs du secteur primeira (24) Trevailleurs des industries de	1
20		10	30	35	15	transformation	35.
100	25	15	25	70	15	fabrication, le montage et la réparation de produits (25)	36.
:			10	35		Travailleurs du bâtiment Personnel d'exploitation des transports Autres (28)	37. 38.
	1 ,		"	35	'	selon le sexe et la catégorie da travaillaurs	139.
365	200	405	475	945	270	Hommes - Toutes les catégories de travailleurs (22) (27)	40.
325 45	150	330 70	365 80	875 70	245 20	Travailleurs rémunérés (28) Travailleurs autonomes (29)	41.
255	125	270	325	695	135	Fannes - Toutes les cetégories de traveillauses (22) (27)	43.
245 5	100 10	200 30	295 15	655 30	130	Travailleuses rémunérées (28)	44.

_		Sain	t-Liboire.	Sai	nt-Liboire, VL	Sair	nt-Nazeire-	Se	int-Pie, P	Sai	nt-Pie, VL	Sai	nt-Simon, P
No.	Cheracteristics		,				acton, r						
	DWELLING CHARACTERISTICS			_				Г				Г	
1. 2. 3.	Totel number of occupied private dwellings Average number of rooms per dwelling Average value of dwalling (30)	s	370 5.9 55.619	s	305 6.2 48,343	3	290 6.4 42,861	8	690 6.2 53,043	,	670 5.6 56.413	5	395 6.4 50,398
4. 5. 6. 7. 8.	by period of construction 8efore 1945. 1946 - 1980. 1961 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1986(11).		125 20 50 125 50		140 25 15 65 60		155 35 20 60 25		260 60 85 220 65		295 75 100 130 60		210 15 20 80 60
9.	Dwellings with centrel heeting (31) Total		330		270		255		635		635		350
10. 11. 12. 13.	Dwellings by principe  heeting fue    Gas (32)		265 20 85		245 30 25		125 50 125		5 455 150 80		510 150 10		265 60 60
	HOUSEHOLD CHARACTERISTICS												
14.	Total number of private households		370 0.6		305 0.5		295 0.5		690 0.5		665 0.5		390 0.5
16. 17. 18.	additional persons (36)	5	45 164 5	\$	50 271 15	5	25 125 5	£	80 292 10	5	155 386 10	s	45 318 10
19.	Owner one-family housaholds without additional parsons (36).		180		190		130		415		300		200
20. 21.	Avarage major payments for owners (monthly) Owner's major payments >= 30% of household income (37)	\$	310 25	\$	396 30	\$	628 20	5	459 60	2	309 20	8	283 5
	1985 INCOME CHARACTERISTICS												
	Total income (38)	l											
	by sex end income group	l											
22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 30. 31. 32. 33. 34. 35.	Nates 15 years and own with incose.  Joiner 51,000 15 2,1981  51,000 - 52,1981  7,000 - 8,898  7,000 - 8,898  9,000 - 8,898  20,000 - 26,898  20,000 - 26,898  20,000 - 26,898  All of the control of the	***	405 10 45 15 35 40 60 65 35 65 15 20 16, 612 15, 099 1, 310	3 3 3	335 15 20 15 20 35 45 70 30 45 15 20 16,829 15,588 1,232	to to to	330 20 20 10 25 45 80 60 25 20 5 20 14,984 13,090 1,756	***	785 40 25 45 40 80 120 120 110 85 50 95 19,708 16,731	5 5 5	685 10 10 10 65 90 165 115 90 80 30 40 17,339 14,787 946	3 5 5	420 - 20 10 25 40 55 55 55 35 75 24, 243 20, 399 1, 908
37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47.	Femilia 15 years and over with income		295 35 35 35 15 25 70 40 35 -		235 10 30 15 50 35 10 15 10		220 30 25 15 20 50 30 35 10		625 50 50 50 65 90 110 75 55 30 15		575 20 70 70 75 145 115 55 15		270 25 35 50 50 30 25 20 5
49. 50. 51.	Average income. Median income. Standard error of average income	\$ \$	11,471 10,470 1,067	\$ \$ \$	11,252 7,749	\$ \$	9,431 8,178 1,026	3 3	12,570 10,094 995	\$ \$	9,693 8,633 760	\$ \$ \$	8,789 7,056 871

See note(s) and footnote(s) on foldout at and of publication.

_					-		_		_			_
d'	Saint- éodore- Acton, P		inte- stine, P	Sminte-Hélénd de-Smgot, Si		Sminte- Rosmile, P	Ro	Sainte- salie, VL	U	ptom, Vi	Cerectéristiques	
_												N°
											CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT	
\$	470 5.5 48,116	\$	225 6.2 39,347	430 5.8 \$ 46,24	- 1	475 6.0 59,702	5	1,035 5.7 59,828	8	340 5.9 47,144	Nombre total de logements privés occupés Nombre moyen de pièces par logement Valeur moyenne du logement(30)	1. 2. 3.
	150 20 55 195 45		100 20 10 55 40	186 15 45 145 50		100 30 50 240 55		150 105 250 325 205		160 20 45 90 30	seion is période de construction Avant 1946. 1946 - 1950. 1961 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1986 (11).	4. 5. 6. 7. 8.
	395		180	390		450		1,000		335	Logements avec chauffage central (31) Total	9.
	280 65 120		115 35 75	291 55 80	1	400 25 50		5 785 220 20		255 75 10	Logements selon is principal combustible utilisé pour le chauffage Gaz (22) . Electricité(33) . Huile imazouti(34) . Autres combustibles (35) .	10. 11. 12. 13.
											CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE	1
	0.6		225 0.5	430 0.1		475 0.5		1,030 0.5		340 0.5	Nombre total de ménages privés	14. 15.
\$	90 287 35	s	25 855 10	\$ 261 20	\$	237	s	155 337 15	3	30 329 5	personnes (36)	16. 17. 18.
	230		110	225		330		695		200	Ménages unifamiliaux propriétaires sans autres personnes (36)	19.
\$	329 20	s	292	\$ 28	Ι.	349 30	8	435 75	s	495 25	Principales dépenses moyennes de propriété (mensuelles). Principales dépenses de propriété >= 30% du revenu du ménage(37).	20.
	20		10	· "		30		/3		25	CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985	21.
											Revenu total (38)	l
											selon le sexe et le tranche de revenu	
* * *	470 10 40 35 50 75 85 70 40 30 15 16,007 15,749 1,276	***	245 30 20 20 30 40 35 25 15 20 10 14, 235 1, 474	486 1! 22: 33: 55: 77: 86: 66: 3: 20: 5: 19-61: 5: 19-59: 8: 15-59: 8: 1, 82:	96.94.94	585 10 20 15 45 75 95 80 45 40 85 18,613 16,499	***	1 090 30 55 30 30 55 130 145 180 180 20 23,248 22,037 951	\$ \$	375 20 25 50 55 60 65 30 30 30 15 35 16,937 13,399 1,327	Momes of 15 me at join appart on revenu.  15 min of \$1,000 159  15	25. 26. 27. 28.
ş.	405 10 40 60 55 85 65 55 20 - 10 9.988 7.999	***	165 15 5 15 25 35 30 20 10 5 -	36' 2' 3' 9' 7' 4' 4' 1' 1' 1' 5 8, 79 5 5, 54	s	420 5 50 35 80 75 35 60 30 30 25	3 5 5	935 70 65 70 105 170 185 145 75 25 15 15 11,386 9,579	***	265 20 40 15 55 60 35 35 10 - - 5 8,852 7,131	Femmes on 15 and at plus spent un revenu.  **The first of \$1.000 (33)  **The first of	

Voir note et renvoi(s) sur l'encert à le fin de le publication.

		Saint	·Liboire. P	Sai	nt-Liboire. VL		nt-Nazaire- J'Acton, P	Sa	int-Pie, P	Sai	nt-Pie, VL	Sai	nt-Simon, P
	Characteristics												
No.													
	1985 INCOME CHARACTERISTICS (concluded)												
	by composition of total income (40)												
1. 2. 3. 4	lotal Employment income Government transfer payments Other income		100.07 81.57 13.5% 5.07		100 02 75 12 17 02 7 92		100.07. 75.12 17.72 7.22		100.07 80.27 11.77 8.17		100.07 71.57 16.07 12.47		100,07 81,52 10,67 8,02
	Employment income (41)	ı		l									
	by sex and work activity in 1985	ı											
5 : 6 : 7 :	Males Worked full year, full time (42)	3 3	235 18.318 1.958	3	140 20.515 1,475	3 3	165 16,838 3,108	5	370 20.788 1.384	s s	315 19.696 1.262	\$	235 24.510 1.817
9	Norked part year or part time(43)	3	105 12.077 1.802	8	115 13.532 2.085	3 2	70 12.804 2.468	5	295 17, 210 1, 777	s	235 12,416 1,561	S	115 25,329 4,762
1.	Females Morked full year, full time (42) Average employment income. Standard error of average employment income.	5 5	105 15.783 1.542	3	75 17.347 2.114	3 3	50 15.704 2.121	5	150 17.880 1,197	5	150 13, 117 1, 496	8	40 14,401 1,626
15.	Horked part year or part time(43)	\$	130 6.567 1.093	2 3	80 5.874 1.126	3	70 8.957 1.458	5	270 10.970 1,779	S	5.711 711	\$	130 7.643 1.381
17.	Family income - All census families		315		255		240		645		485		335
18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29.	Undex 35,000. 5,000 = 16,999. 10,000 = 16,999. 10,000 = 16,999. 20,000 = 24,999. 20,000 = 25,999. 30,000 = 31,999. 40,000 = 46,999.	<b>01.01.01</b>	20 5 45 40 35 30 30 40 35 30 29, 135 26, 199 2,001	***	15 15 30 30 35 50 35 20 10 27.518 28.691 1.702	****	20 15 30 45 35 10 20 25 35 15 25,831 21,299 2,502	3 3 3	15 20 65 110 40 80 80 50 90 92.915 29.299	3 5 5	15 60 90 60 50 75 40 35 45 29,384 26,888 1,495	***	25 35 40 35 40 55 30 20 55 33, 132 29, 332 2, 385
	Incidence of low income (37)												
31. 32. 33. 34. 35. 36.	All economic families Low income economic families Incidence of low income (44) All unattached individuals Low income unattached individuals Incidence of low income (44) Intidence of low income (44) Intidence of low income (44)		325 65 20, 37 80 20 36, 67 1, 260		255 35 13.37. 45 10 18.67 890		245 55 21.07. 40 10 25.57. 920		655 60 9.5% 80 35 38 9% 2.260		490 40 8. 47. 190 65 34. 57. 1,710		340 20 6.27 60 15 27.67 1.225
38.	Persons in low income family units		275 21.8%		95 10.87		200 21.87		250 11.12		225 13. 1%		75 6 57
10.	Household income - All private households		365		300		295		695		665		390
11. 12. 13. 14. 15. 16. 17. 18.	Before 75,000.  \$ 5,000. \$ 3,999.  \$ 5,000. \$ 3,999.  \$ 5,000. \$ 14,999.  20,000. \$ 24,999.  20,000. \$ 24,999.  25,000. \$ 29,999.  35,000. \$ 39,999.  40,000. \$ 49,999.		20 20 40 55 50 35 40 45 35		15 30 30 40 35 35 50 35		15 20 40 30 80 25 30 25 30		10 40 60 120 40 75 90 55		5 105 90 110 70 60 80 50		15 25 50 50 35 40 55 30
50. 51. 52. 53.	50,000 and over Average Income Median income Standard error of average income	\$ \$ \$	30 27.508 24.624	\$ \$ \$	27, 156 27, 249 1, 971	\$ \$	20 25, 125 22, 437	55.50	100 32,779 29,632	5 5	55 25.625 21,595 1,290	3 3	30.948 26.666 2.138

See note (s) and footnote (s) on foldout at end of publication

	Saint- heodore- 'Actor, P	Ch	Sainte- ristine, P	Sa i	rie-Hélène- -Bagoi, SD	R	Sainte- osalie, P	Ro	Sainte- salie, VL	U	oton, VL	Caractéristiques ,
_	100 07 73.47 22.47 4.27		100.07 69.87 22.07 8.27		100,07 79.87 15.57 4.77		100 07: 81.97 14.57 3.67:		100.07. 85.5% 9.07 5.4%		100 0x 72 2x 20 07 7-8x	CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985 (1:n) seton is corposition du revenu total (60) lotal revenu d'ompioi 1 lotal 2 butta revenus 4 butta revenus 4 butta revenus 4
\$ \$ \$	210 19.212 1.678 135 11.142 2.772	\$ 5	115 16.681 2.464 80 7.575 1.555	2 4 4	235 23.096 2.691 160 11.411 1.838	of pi pipi	255 24.746 1.218 185 13.426 2.013	5 5 5	625 26.798 1,106 350 15.691 1,771	20 00 00	150 19,848 1,730 125 14,505 2,494	sevenu e emploi sul sacion le sace et le travail en 1885  Noanes l'ravailé toute l'annee à plein temps (42). 5  Revenu myore d'emploi. 6  Travaille une portie de l'annee un a temps l'appartie l'All partie l'All se l'annee un a temps l'appartie l'All se l'annee un a temps l'appartie l'All se l'annee un a temps l'appartie l'All se l'annee un a temps l'appartie l'All se l'annee un a temps l'appartie l'All se l'annee un a temps l'appartie l'All se l'appartie l'All se l'annee un a temps l'appartie l'appart
3 3	90 15, 682 1, 552 145 8, 617 1, 108	5 5	45 14.488 1.525 70 7.376 1.391	3 3 3	105 13.190 1.881 130 6.636 1.648	sh on one	140 17.235 1.417 175 7.876 - 930	5 5 5	310 16.482 971 395 8.172 736	9 9	45 18,629 4,051 110 5,822 939	Fenner   1   1   1   1   1   1   1   1   1
\$ 2 2	405 20 35 35 55 50 65 60 35 20 35 26, 266 25, 277	***	180 10 5 35 20 25 25 25 25 25 25 25 27 27 28 33 37 2.722	***	380 15 30 80 35 50 20 35 85 85 81,096 24,699 2,562	op sign	425 10 - 35 50 60 65 50 40 50 75 33,289 29,226 1,645	****	920 5 25 40 115 90 125 110 100 175 145 36, 322 33, 294 1, 305	3 2 3	250 - 45 40 35 45 5 5 25 25 29,517 25,343 2.062	Revenue ce la famille
\$ \$	405 70 17. 37 80 35 45. 77 1. 565 255 16. 37 470 15 80 94 94 95 95 95 95 95 95 95 95 95 95 95 95 95	***	185 35 18.57 45 10 23.97 665 180 23.97 225 15 35 40 25 25 25 25 25 25 25 25 25 27 27 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28	96.04	385 75 19.1% 60 35 60.7% 1.375 320 23.4% 430 15 55 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50	3 3	445 10 3.17 80 40 46.92 1.540 80 5.37 475 5 5 5 5 5 5 5 5 6 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	એ એ એ	915 75 8. TZ 140 0 55 40.07 3.230 320 9.97 1.030 5.5 5.5 100 100 190 195 195 195 195 195 195 195 195 195 195	***	260 25 10.47 95 40 41.42 940 14.82 340 15.5 60 55 30 50 10 40 25 25,393 21.874	Frequence des unité à l'aible revenu 137

	Characteristics		Gallion, SD	Lec-du- Portage, UNO	Seauceville, V	East Broughton, SD	East Broughton Station, VL
No.		CD/DR					
	POPULATION CHARACTERISTICS	•					
1.	Total population (including institutional residents)	75,980	1,720	5	4, 130	1,355	1,255
2.	Total population (non-institutional) (1)	74,995	1,680	111	3,940	1,330	1,325
3.	by hone language Single responses	74,280	1,635		3,890	1,325	1,325
4.	English	565	5		5	15	5
5.	French Non-official lenguages	73,705	1,635		3,880	1,305	1,320
6. 7.	Non-official languages	15					1 :
8.	Greek						
9.	Spanish	-	-			-	
10.	Por tuguese	:		i	1 :		
12.	Chinese	15			:		:
13.	Multiple responses	720	35		50	5	
14.	by official language English only	70					
15.	French only	65,980	1,525		3,455	1,250	1,190
16. 17.	Both English and French Neither English nor French	8,945 5	155		480	80	135
18.	by ethnic origin	73,950	1,675		3,915	1,320	1,320
19.	Single origins British (2)	950	1,075	1	20	1.320	30
20.		72,505	1,665	1	3,875	1,315	1,285
21. 22.	Italian Jewish	40	1		10		1
23.	Aboriginal peoples	120				1 :	
24.	Greek	10					
25.	81ack	40			-		-
26. 27.	Other single origins	290 1,040	10 5		5 25	10 10	:
28. 29.	by citizenship Canadian citizenship(5) Citizenship other than Canadian(6)	74,750 235	1, 645 35		3, 925 10	1.330	1,310
30.	by place of birth Non-immigrant population(7)	74,410	1, 635	l	3,920	1,330	1,315
31.	Sorn in province of residence	73,485	1,635		3.920	1,305	1.310
32.	[mmigrant population	590	45		25	-	10
33.	United States of America	395	40		20	-	10
34.	Other Americas(8)	55 10		l .	1 :	1 :	1 :
36.	Other Europe (9)	55	5	l .			
37.	Africa	40		1	-		
38.	Asia Other (10)	35 10				1 :	1 :
40.	Total imporant population	590	45		20		10
- 1				l	1	I	
41.	8efore 1946. 1946 - 1966.	90 30	5 5	1	10	1 :	1 .
42.	1946 - 1966	30 310	20		10	1 :	10
44.	1978 - 1982	80	15				-
45.	1983 - 1986 (11)	65	Ι.			-	
	by age at innigration	i	l	1	l	1	Ι.
46.	0 - 4 years. 5 - 19 years.	310 145	20 20		20	1 :	5
48.	20 years and over	135	20		-	-	5
49.	Total population 5 years and overby mobility status	68,505	1,440		3,730	1,235	1,200
50	Non-novers	49,820	1,075		2,780	1,000	985
51.	Movers	18,690	365	1	950 620	235 185	215
52. 53.	Non-migrants (12) Migrants (13)	10,905 7,785	240 125	l	330	165	95
54.	From same census division	2,980	50	1	160		45
55.	From same province	4,400	80	1	155	55	45
56.	From different province From outside Canada	150 250	1 :	1	10	1 :	5

	Saint- Alfrad, SD	Secré-Coeur- de-Jésus, P	Notre-Dame- des-Pins, P	Liniére, VL	Lac-Poulin, VL	L'Enfant- Jásus, P
Cerectér îst î ques						
CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION						
Population totale (y compris las pensionnaires d'institution)	455	640	905	1.390	25	810
Population totals (sauf les pensionnaires d'institution) (1)	480	600	835	1,390	XXX	850
selon le lengue periée à le seison Réponses uniques. Anglais	480	590	830	1,375		850 25
Français	480	590	830	1,375		815
français Langues non officialles Italian	1	: :	1	:		10
Grec. Espagnol	:		:			:
Portugais Chinois	- :	: :		:		
Autres langues. Réponses multiples.	:	10	:	15		15
selon la langue officielle						
Anglais seulement	-			-		10
Français saulement. Anglais et français. Ni l'anglais ni le français.	450 20	535 70	725 110	1,215		775 65
Ni l'anglais ni le français	-	-	1	-		•
selon l'origina ethnique Origines uniques	465	600	815	1,390		850
Britannique (2) Français (3)	460	30 575	15 795	1,345		5 830
	400	3/3		1,345		630
Juif Autochtones	-		:	-		-
Grec	:	:	:	:		:
Noir. Autres origines uniques. Origines multiples (4)	5 20	:	15	5 5		15
selon la citoyenneté						
Citoyenneté canadianne (5)	480	000	830 5	1,395		850
selon le lieu de naissance Population non immigrante(7)	480	600	830	1.395	l	840
Não desc la provisco do récidado	465	595	820	1,360		830
Population immigrante États-Unis d'Amérique	:	1		:		-
Autres Amériques (8) Royaume-Uni Autres Europes (9)	:	:	:	:		- :
Afrique			:			15
Asie	:	: :	:	:		
Population insigrante totals			,			15
selon la période d'immigration					1	15
Avant 1946. 1946 - 1966.	:	- :	:		1	
1967 - 1977. 1978 - 1982.	:		5	:		10
1983 - 1985(11)		-	-	-		-
selon l'âge à l'immigration 0 - 4 ans					1	
5 - 19 ans. 20 ans et plus	:					10
Population totale de 5 ans et plus	455	540	750	1,290		725
selon la mobilité	400	455	575	885	l	615
Personnes ayant déménagé	50 30	90	170	400 265	1	105
Non-migrants (12) Migrants (13)	20	60	95	140	1	70 30
De la même division de recensement De la même province	10 10	- 60	65 25	80 45	1	30 45
D'une province différente De l'extérieur du Canada	1 1	:	1 :	20	I	-

Voir note at renvoi(s) sur l'encert è la fin de la publication.

Characteristics								
## POPULATION CHARACTERISTICS (continued)  1. Total population 15 years and over			Beauce		Lac-du-	Beaucaville, V		East Broughton Station, VL
POPULATION COMPACTERISTICS (continued)		Characteristics						
POPULATION COMPACTERISTICS (continued)								
Tatal population 15 years and over	No.		CD/DR					
Tatal population 15 years and over								
		POPULATION CHARACTERISTICS (continued)						į.
2. Less than Grade \$140.   18.345   325   1.010   405   280   3. Grades \$7.3 + Without secondary cartificate.   12.555   270   1815   220   220   4.	1.	Total population 15 years and over	56, 130	1,065	xxx	3,100	1,030	1,005
3. Gradus 9-13 - Michous secondary cartificate   12,555   270   613   220   230     4.		by highest level of schooling						
Fig.   Fig.	2.	Less than Grade 9 (14)	18,345	325		1,010	405	280
Trades certificate or diploms	3.	· ·	12,555	270		815	220	230
		- With secondary certificate Trades cartificate or diploma	8,480 3,360					
2.	6	Other non-university education only(15)	3 075	15		135	75	90
Brist   State   Stat	7.	- With certificate (16)	6 045	100		410	135	185
Name with pastenonery fill qualifications.		- With degree						
Countries   Coun		by sex and major field of study						
Fine and applied arts.   175   5   10   10   10   11   11   12   13     13   13   13		Educational, recreational and counselling						
Social sciences and related fields   300   -     5   10   5   5   10   5   5   10   5   5   10   5   5   10   5   5   10   5   5   10   5   5   10   10		Fine and applied arts						
		Humanities and related fields		5			-	
Agricultural and biological  Agricultural and biological  Barrier of the separate services and services and services and services are serviced and services and s		Commerce, management and business admin		15				
Engineering and opinised sciences   190   -	16.	Agricultural and biological		15		10		10
	17.	Engineering and applied sciences		1		10	-	12
Mathematics and physical sciences.   165   5   5   5			3,240				90	120
	20.	Mathematics and physical sciences	165	5		75	5	:
23. services		Famales with postsacondary (18) qualifications.				400	80	130
		services						25
Social sciences and related fields   220   10   35   10   5   5   10   5   7   10   10   10   10   10   10   10							1	1
Agricultural sinc biological Agricultural sinc biological Englasering and agolist exicutes.  15	26.	Social sciences and related fields	320	10		35	10	5
Engineering and apolised sciences   15		Agricultural and biological	.,,==.					75
	29.	sciences/technologies Engineering and applied sciences Engineering and applied science		5			5	:
Mathematics and physical sciences   65   -   5   5   -		tachnologies and tradas		35			15	10
Nation   15 years and over   22.055   500   1.460   555   500		Mathematics and physical sciences				5	5	1
1.   1.   1.   1.   1.   1.   1.   1.		by labour force activity						
Employed		Malas - 15 years and over	28,055 20,955			1,450		500
Participation rate   74.7   80.8   73.6   81.3   72.0	36.	Employed	18.780	375		965	255	270
		Participation rate	2, 175 74, 7		1			
	39.	Married (excludes separated)	80.4	89.5		75.1	66.2	76.1
22   In the labour force.   13,875   320   785   250   220	40.	Unemployment rate.	10.4	10.7		10.2	25.0	25.0
	42.	In the labour force	13,875		i .		205	220
45, Participation rate.   48,4   56,7   47,8   42,2   41,6	43.	Employed.	12,235		1		130	
46. Marriad feeticides separated \$1.1   \$5.7   \$5.8   \$6.0   \$4.5   \$4.5   \$6.0	45.	Participation rate	49.4	58.7	1	47.9	43.2	43.6
48. Both sease - Perticipation rate. 22.1 \$1.0 \$0.0 \$0.0 \$1.4 \$1.7 \$1.0 \$1.6 \$1.5 \$1.5 \$1.5 \$1.5 \$1.5 \$1.5 \$1.5 \$1.5		Married (excludes separated)						48.5
49. 15-24 years. 53.6 55.3 65.2 56.1 53.6 55.2 56.1 55.3 56.2 56.1 55.0 50.2 years and over 61.6 72.8 56.5 72.1 51.1 51. Married lexicules superated 65.6 72.7 52.0 53.4 62.4 62.4 62.4 62.4 62.4 62.4 62.4 62	48.	Soth saxes - Participation rate	62.1	69.0	l	60.0	53.4	57.7
51. Married (excludes saperated)		15-24 years 25 years and over			İ	55.2 58.5	56. 1 52. 1	59.6 57.1
52. Unemployment rate. 11.0 11.6 10.2 30.0 20.7 53. 15-24 years. 16.1 34.6 12.8 43.5 25.0		Married (excludes saparated)	65.8	74.7	1	62.9	53.4	62.4
54. 25 years and over 9.4 6.6 9.4 25.6 18.2	52.	Unemployment rate	11.0	11.6	1	10.2	30.0	20.7
	54.	25 years end over						18.2

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication.

'Enfant- Jésus, P	Lac-Poulin, VL	Linière, VL	Notre-Dame- des-Pins, P	Secré-Coeur- de-Jésus, P	Saint- Alfred, SD	
						Caractéristiquas
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (suite)
580	333	1,050	605	460	390	Population totals de 15 ans at plus
140		430	170	190	150	selon la plus haut nivasu da scolarité attaint N'eyent pes etteint le Se ennée (14)
155		235	140	95	95	9e-13e année - Sens certificet d'études secondaires
115 25		110 85	85 20	55 20	45 25	secondaires
55 65		50 90	45 85	20 55	35 50	seulement (15) - Sens certificet
5 20		10 25	15 45	15 15	- 1	Études universitaires (17) - Sens grade - Avec grade
60		120	85	55	45	selon le saxa et le principal domaine d'étudas Hommes ayant tarminé des átudas postsacondaires (18)
5		5 -	10	5 -	:	Enseignement, loisirs et orientetion Beeux-erts et erts appliqués Lettres, sciences humeines et disciplines
10		10	5 5 20	- 10	:	connexes Sciences socieles et disciplines connexes Commerce, gestion et edmin, des effaires
5			5	5 5	5	Sciences et techniques egricoles et biologiques
30		90	30	. 30	35	Techniques et métiers du génie et des sciences eppliquées
- 1		5 10	5	5	- 5	Professions, sciences et techn, de la santé. Methématiques et sciences physiques Autres disciplines (19)
55		95	75	45	30	Fenses syant tarminé des études postsecondaires (18)
10 5		15 10	35	:	5	Enseignement, loisirs et orientation Beaux-arts et arts appliqués Lettres, sciences humeines et disciplines
:		5	:	5	:	Connexes
25		40	15	15	5	Commerce, gestion et admin, des effeires Sciences et techniques egricoles et
:		19	:	1	:	biologiques Génie et sciences eppliquées Techniques et métiers du génie et des
10 5		10 10	5 25	10 15	15	sciences eppliquées Professions, sciences et techn, de le senté. Mathématiques et sciences physiques
:		:	:	:	:	Mathématiques et sciences physiques
295		520	330	235	210	selon l'activité Hommes - 15 ans et plus
240 225		375 305	270 250	165 150	155 140	Faisant pertie de le population ective Occupés
15 81.4	1	70	20	15	20	En chomage
81.4 85.8	1	72.1 82.4	81.8 95.2	70.2 80.0	73.8 77.8	Teux d'ectivité
6.3	1	18.7	7.4	9.1	12.9	Meriés (ne comprend pas les séparés) Teux de chônage
280 155	1	540 250	275 160	225 115	190 120	Fannas - 15 ans et plus
105	1	225	150	100	115	Occupées
50	1	30	10	20	5	En chômage
55.4 55.0	1	46.3 51.5	58.2 53.7	51.1 56.7	63.2 66.7	Taux d'activité Meriées (ne comprend pas les séperées)
32.3	1	12.0	6.3	17,4	4.2	Merides (ne comprend pas les séperées) Taux de chômage Lea deux abxas - Taux d'activité
67.8 63.3		58.5 75.5	70.8 65.4	62.0 72.2	69.6 90.0	Les deux saxas - Taux d'activité
69.8		53.5	73.4	59.5	90.0 54.4	15-24 ens
	1			l		Mariélels (ne comprend pes les
69.2 16.7	1	66.4 15.9	75.0 8.2	65.6 14.0	75.0 9.1	séperé (e) s) Taux de chômage
21.1	1	20.0		15.4	11.1	15-24 ens
13.3	1	15.3	8.7	11.4	7.9	25 ens et plus

Voir note et renvoi(s) sur l'encert è le fin de le publication.

_							
		8sauce	Aubert- Gallion, SO	Beauce, partie Lac-du- Portage,UND	Beauceville, V	East Broughton, SD	East Broughton Station, VL
	Characteristics						
No.		CD/DR					
	POPULATION CHARACTERISTICS (concluded)	0					
1.	Total labour force 15 years and over	34,830	740	111	1,860	545	580
2.	Not applicable (20)	1,025	15		60	60	10
3.	by industry divisions (21) All industries (22)	33,800	720		1,810	485	570
4. 5.	Primary industries (Divisions A.B.C and D) Manufacturing industries (Division E)	3,445 10,335	55 180	ļ	10 540	110 160	95 165
6.	Construction industries (Olvision F) Transportation, storage, communication and other utility industries	2,415	85		65	20	15
7.	(Olvisions G and H)	1,780 5,215	45 105		110 275	20 60	25 75
9.	Finance, insurance and real estate industries (Divisions K and L)	1,210	25		75	5	80
10.	Government service industries (Division N)	1,115	5	l	120	15	35
11.	Other service industries (Divisions M. O. P. Q and R)	8,295	215		810	100	85
11.	r, v and kr	0,203	213		810	100	
	by sex and occupation major groups (21)						
12.	Males - All occupations (22)	20,495	410		1,035	335	350
13.	occupations	1,980 575	50 30		125 40	5 5	10
15.	Occupations in medicine and health	360	15		55	5	-
16.	Technological, social, religious, artistic and relatad occupations (23)	840	, 5 25		25	10	15
17.	Clerical and related occupations	850 1.595	25	ļ	25 90	10 25	10
19.	Service occupations. Primary occupations (24)	1,120 2,380	10	1	50 10	35 25	10
21.	Processing occupations	1,850	30		50	35	55
	Machining, product fabricating, assembling	i	Į.				
22.	and repairing occupations (25)	3,910 2,530	50 90		180 120	105	65 35
24.	Transport aquipment operating occupations Other (25)	1,225 1,275	20 30		70 170	15	30 55
26.	Feneles - All occupations (22)	13,305	305		770	155	215
27.	Managarial, administrative and related occupations.	765	10	1	30	5	10
28. 29.	Teaching and related occupations Occupations in medicine and health	995 1, 105	20 45		50 135	15	15 10
30.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (23)	420	10		30		
31.	Clerical and related occupations	3,445	115	1	195	30 25	90 10
33.	Service occupations Primary occupations (24)	2,060 495	30 15		150	40	30
35.	Processing occupations	1	5		10		
	Machining, product fabricating, assembling and rapairing occupations (25)						
35. 37.	and rapairing occupations (25)	2,295 50	35	1	105	35	40
38. 39	Transport aquipment operating occupations Other (26)	80 240	5		20	:	5
	by sex and class of worker						
40.	Maias - All classes of worker (22) (27)	20,500	410		1,035	335	350
41.	Paid workers (28) Self-employad (29)	17,920 2,400	375 35		985 85	320 10	330 25
43.	Fanales - All classes of worker (22) (27)	13,305	305		770	155	220
44. 45.	Paid workers (28) Self-employad (29)	12,320 545	. 290	1	740	135	215 5
		1	1	1	1	1	1

Sae nota(s) and footnote(s) on foldout at and of publication.

L'Enfant- Jésus, P	Lac-Poulin, VL	Linière, VL	Notre-Dame- des-Pins, P	Sacré-Coeur- de-Jésus, P	Saint- Alfred, SD		Г
00303, 1			003 11113, 1	GC 96303, F	A11160, 30	Corectéristiques	
							<b>N</b> *
			-			CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION	
390	XXX	625	425	285	280	Population active totale de 15 ans et plus	1.
10	1	15	5	20	10	Sens objet (20)	2.
380 55		615 35	420 35	265 80	265 15	selon las divisions d'industries(21) Toutes les industries(22)	3. 4.
115		240 25	110 50	45 10	95 20	Industries menufacturières Idivision El Industries de la construction (division Fl., Industries du transport, de l'antreposage, des communications et autres services	5. 6.
20 85		. 30 125	30 60	20 40	30 30	publics (divisions G et H)	7. 8.
15		20	10	5	5	das agences immobilières (div. K et L) Industries des services gouvernementaux	9.
20 65		15	10	10 60	75	(division N)	10,
-						salon le sexe et les grands groupes de professions (21)	
240		365	270	150	155	Hommes - Toutes les professions(22) Oirecteurs, gérants, administrataurs et	12.
30 10		5 10	20 5	10	15	personnel assimilé	13. 14.
-		-	10	-	5	Médecine et santé. Professions technologiques, sociales, religieuses, artistiques et personnel	15.
5 10		15 15	10 20	5 10	5 5	essimilé (23)	18. 17.
15 5 40		40 5 30	15 25 20	10 - 50	15 10	Travailleurs spécialisés dans la vente Travailleurs spécialisés dans les services Travailleurs du secteur primaire(24) Travailleurs des industries de	18. 19. 20.
50		40	5	15	5	transformation. Usineurs, travailleurs spécialisés dans la fabrication, le montage et la réparation	21.
45	1	90 40	50 40	40 5	50 20	de produits (25) Trevailleurs du bâtiment	22.
20 10	1	20 55	30 10	5 5	10 15	Personnel d'exploitation des transports Autres (26)	24. 25.
145		250 5	155	105	115	Fennes - Toutes les professions(22) Directeurs, gérants, administrateurs et personnel assimilé.	26. 27.
10		10	15 20	10	5 15	Enseignants et personnel assimilé	28. 29.
75		. 55	5 45	5	- 10	religieuses, artistiques et personnel assimilé (23)	30. 31.
15 20		15 55	20	10	30	Travailleurs spécialisés dans la vente Travailleurs spécialisés dans les services	32. 33
5				40		Travaillaurs du secteur primaire (24) Travailleurs des industries de	34.
10		15	-		5	transformation	35.
5		75	20	15	30	de produits (25)	
10		:	5	1	5	Personnel d'exploitation des transports Autres (28)	38. 39.
						selon le sexe et la catégorie de travaillaurs Honnes - Toutes las catégorias	l
235 205		365 335	270 230	155 110	155 130	de travailleurs (22) (27) Travailleurs rémunérés (28)	41.
20 145		25 250	155	45	110	Travailleurs autonomes (29)	
125		235 15	150	70	105	Travailleuses rémunérées (28). Travailleuses autonomes (29)	44 45
		l "		1			1**

_		Г	Beeuce		Aubert-	Seauce, partie Lac-du-	8eau	ucavilla, V	8rou	East ighton, SD		t Broughton ation, VL
	Cherecteristics					Portage, UND						
No.			CD/DR									
	DWELLING CHARACTERISTICS											
1. 2. 3.	Totel number of occupied private dwellings Average number of rooms per dwelling Average value of dwelling (30)	s	24,355 6.0 48,335	\$	470 6.2 55,963	XXX	\$	1,415 5.9 47,091	s	435 5.9 41,932	s	390 6.0 46,069
4. 5. 6. 7.	by period of construction 8efora 1946. 1946 - 1950. 1951 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1986(11).		7,040 3,705 3,230 7,390 2,980		75 35 35 230 100			465 310 235 290 110		130 80 85 105 30		130 80 35 135
9.	Dwellings with centrel heeting (31) Totel		21,840		450			. 1,350		405		360
10. 11. 12. 13.	Dwellings by principel heeting fuel Gas (32) Electricity (33) 01134) Other fuels (35)		50 15,010 4,035 5,265		335 25 110			865 360 195		295 90 55		265 60 70
	HOUSEHOLO CHARACTERISTICS											
14. 15.	Total number of private households		24,350 0.5 3,320		470 0.6			1,420 0.5		435 0.5		390 0.6 60
16. 17. 18.	additional parsons (36). Average gross rent (monthly). Gross rent >= 30% of household income (37)	s	333 840	3	284 5		s	331 70	\$	246 20	\$	287 25
19.	Owner one-femily households without additional parsons [36]	l	14, 445		385			740		270		305
20. 21.	Average major payments for owners (monthly) Owner's major payments >= 30% of household income (37)		336 1,760	\$	303 55		\$	406 85	8	285 40	\$	303 35
	1985 INCOME CHARACTERISTICS	١									1	
	Totel income (38)											
	by sex end income group	l	25.930		460			1,370		500		475
22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35.	Nates 15 years and over with Income.	1	25,930 905 1,285 1,530 1,985 4,300 4,155 3,330 1,910 1,330 2,255 17,634 15,081	****	460 15 30 10 10 35 55 50 65 75 65 55 22,286 20,977 1,572		\$ \$ \$	1, 370 35 45 85 110 170 220 205 155 125 55 170 18, 113 15, 649	\$ \$	500 15 30 25 20 85 100 85 55 30 40 25 15,625 14,303 910	5 8 8	20 40 15 40 30 105 70 55 40 40 20 217,526 14,349 1,794
37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45.	Femiles 15 years and over with income. Under 51,000 159. 5 1,000 5 2,999. 7,000 6 4,595. 7,000 9 9,999. 10,000 14,999. 15,000 19,999.		20,940 1,715 2,175 2,345 2,740 3,750 3,830 2,080 975 620		380 40 35 30 35 85 80 25 25			1, 280 50 90 160 150 255 225 150 95		335 - 45 40 40 50 70 55 10		360 55 30 35 60 65 40 40 15
47. 48. 49. 50. 51.	30,000 - 34,999. 35,000 and over. Average income. Madian income.	\$	385 325 9,915 7,869 120	***	15 10, 140 8, 962 861		\$ \$	30 25 10,914 8,294 485	\$ \$	8,082 6,738 728	\$ \$ \$	5 5 9, 166 7, 066 866

See note(s) and footnote(s) on foldout at and of publication.

Ľ	Enfent- ésus, P	Lac-Poulin, VL	Lin	ière, VL		re-Oeme-		cré-Coeur- -Jésus, P	A	Saint- Ifred, SO		Γ
											Ceractér istiques	
							H				CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT	ľ
\$	215 5.6 49,339	xxx	3	475 5.0 41,680	s	270 6.3 49.447	s	190 6.4 37,828	3	145 5.7 35.847	Nombre totel de logements privés occupés Nombre moyen de pièces par logement Yaleur moyenne du logement(30)	
	35 35 35 80 25			115 120 45 115 75		75 20 25 105 45		90 25 10 55 15		55 15 10 35 25	selon le période de construction Avent 1946. 1946 - 1960. 1951 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1985.[1].	
	195			445		220		135		120	Logements evec chauffage central (31) Total	l
	165 10 35			335 45 90		140 20 115		80 35 80		55 25 70	Logenents selon le principel combustible utilisé pour le cheuffage Gaz [32].  Electricité (33). Huile (mazout) (34). Autres combustibles (35).	
	215			470		270		190		145	CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE	١,
	0.6			0.5		0.5		0.5		0.6	Nombre totel de ménages privés. Nombre moyen de personnes per pièce. Ménages unifamilieux locateires sens autres personnes (36).	l
	483		8	292 45	s	370	5	185	\$	305	Loyer brut >= 30% du revenu du mênege (37)	I
	180 330		5	300 284	3	200 334	s	115 247	,	90 225	Ménages unifamiliaux propriétaires sans autres personnes (36). Principales dépenses moyennes de propriété	I
	15		ľ	25	ľ	20	ľ	30	ľ	-	(mensuelles) Principales dépenses de propriété >= 30% du revenu du ménege (37)	
											CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985 Revenu totel (36)	
											selon le sexe et le trenche de revenu	l
\$ \$ \$	270 10 - 5 10 5 55 45 50 15 10 20,726 19,032 1,825		5 5 5	475 15 25 30 35 85 90 60 80 10 25 15,479 13,186 1,295	\$ \$ \$	295 15 15 10 50 50 30 25 20 35 19,554 17,149 1,534	***	220 15 15 40 40 50 15 20 15 5 11,859 9,277 1,055	\$ 5 5 5	200 10 30  15 55 30 25 20 10  10 14,448 9,642 2,828	Moins de \$1,000.139, \$1,000.79.2 (989.8), \$1,000.79.2 (989.8), \$1,000.79.2 (989.8), \$1,000.79.2 (989.8), \$10,000.79.2 (989.8), \$10,000.79.2 (989.8), \$20,000.79.2 (989.8), \$20,000.79.2 (989.8), \$30,000.79.3 (989.8), \$30,0	
	205 15 30 40 15 40 40 15			410 20 40 15 70 85 110 30 15 10		205 15 5 20 10 40 65 35		170 25 30 35 5 30 15 -		160 5 20 35 20 25 45 15	\$ 1,000 - \$ 2,999 3,000 - 4,999 5,000 - 6,999 7,000 - 9,999	
\$ \$	9,413 8,074 1,295		\$ \$	9,354 8,595 632	\$ \$	5 11,881 10,587 1,504	**	10 10,857 4,805 2,527	3 5 5	7.521 7.132 587	Revenu mèdian	

Voir note et renvoi(s) sur l'encert è le fin de le publication.

	Characteristics		Beauce	G	Aubert- allion, SD	Lac	, partie -du- ge.UND	Веац	ceville. V	8101	East ughton, SD	Eas St	t Broughton ation, VL
No.			CD/DR										
	1985 INCOME CHARACTERISTICS (concluded)												
	by composition of total income (40)											1	
1.	Total	1	100.01		100.0%		XXX		100.07		100.02		100.0%
2- 3- 4-	Employment income. Government transfer payments		77.1% 16.2% 6.7%		84.41 12.21 3.41				78. 1% 16. 7% 5. 27		68.47 24.97 6.77		72.87 18.47 8.77
	Employment income (41)	ı											
	by sex and work activity in 1985												
5. 6. 7.	Males Norked full year, full time (42)	5 5	10,420 22,789 342	\$ 8	225 26.485 2.401			3	570 24.090 941	3.	95 21.893 2.171	3	135 25,782 4,988
8. 9. 10.	Norked part year or part time (43) Average employment income. Standard error of average employment income.	\$	9.605 12.947 228	S	155 18.122 2.207			3 8	485 13.880 1.189	5	255 13.875 1.177	5	195 12.989 1.233
	Fenules		4.895		110				320		45	İ	80
12	Norked full year, full time(42)	\$	16,204 265	\$	15,804 1,935			3	17.812 1.159	5 5	15,946 2,290	3	17.372 1,921
14. 15 16.	Horked part year or part time(43)	\$	8,095 8,035 158	3	190 6. <b>66</b> 1 670			\$	9.516 688	3	7,176 839	3	135 7,010 946
17.	Family income - All census families	l	19,830		420				1.070		365		360
18. 19 20 21 22 23 24. 25 26. 27 28 29	Used 15,000.  \$ 5.000 - \$ 9.999.  10.000 - 14,999.  20.000 - 24,999.  20.000 - 24,999.  20.000 - 29,999.  30.000 - 31,999.  40.000 - 40,999.  40.000 - 40,999.  40.000 - 40,999.  40.000 - 40,999.	3 3 3	805 1,280 2,215 2,450 2,725 2,405 2,075 1,535 2,105 2,230 29,384 25,976,723	3 3 3	20 30 20 40 55 40 80 10 65 45 36,701 29,332 1,981			54 54 54 54 54 54	15 80 185 110 135 95 50 95 195 140 30,954 27,242 1,249	***	25 50 70 50 25 20 40 45 30 26, 180 21, 856	***	20 10 55 35 35 50 50 20 50 40 31,327 27,449 2,632
	Incidence of low income (37)	ı	,									ĺ	
31. 32. 33. 34. 35. 36. 37.	All economic families Low income economic families Inclidence of low income (444 All unattached individuals Low income unattached individuals Inclidence of low income (444) Total population in private households.		20,270 3,365 16.6% 4,770 2,080 43.6% 74,365		420 65 15.37 50 15 32.97 1.670				1, 100 195 17, 72 330 150 46, 47 3, 880		380 80 20.57 60 30 47.82 1.305		375 90 23 97 25 - 1.320
38 39	Persons in low income family units		13,380 18.0%		245 14 - 6%				760 19.6%		275 21 17		285 21.7%
40.	Household income - All private households	l	24, 355		475	ŀ			1,415		435		395
41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50. 51.	Under 55,000 5,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 11,0	3	1,340 2,810 2,905 2,920 3,170 2,610 2,305 1,655 2,260 2,375 26,951 23,380	24.00	35 35 25 45 50 55 80 10 80 45 29,848 28,055			***	75 200 250 110 190 100 50 100 190 145 25.858 21,309	3 5	30 50 80 60 55 20 15 50 45 23, 897 20, 213	3 3	20 15 85 40 40 50 50 15 55 40 29,578 26,293

See note (s) and footnote (s) on foldout at end of publication

r,	Enfant- lésus, P	lac-Poulin, VL	Linière, VL	Notre-Dame- des-Pins, P	Sacré-Coeur- de-Jésus, P	Saint- Alfred, SD	Caractéristiques	
								N°
							CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985 (fin)	
	100.0% 81.5% 10.0%	222	100.0% 72.3% 20.2%	82.5% 12.5%	100.0% 70.7% 22.3%	100.0% 78.8% 17.4%	selon is composition du ravenu total (40)  Total	1. 2. 3.
	8.4%		7:41	5.0%	7.0%	3.8%	Autres revenus	4.
s s	130 22,544 2,174		175 \$ 19,213 \$ 1,688	\$ 25,288 \$ 2,425	85 \$ 14,507 \$ 2,039	\$ 29,545 \$ 9,317	Hommes Traveillè toute l'année à plein temps (42) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi Traveille une partie de l'année ou à temps	5. 6. 7.
\$	115 13.681 1.599		\$ 15.644 \$ 1,882	\$ 14.367 \$ 1,677	70 \$ 8,539 \$ 1,186	\$ 8,913 \$ 1,131	partiel[43]. Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi.	8. 9. 10.
s s	45 18, 788 3, 101		\$ 14,140 \$ 1,226	\$ 15,958 \$ 3,637	\$ 36,288 \$ 9,629	\$ 12,204 \$ 1,036	Pennes Travaillé toute l'année à plein temps (42) Revanu moyen d'emploi. Erreur type du revenu moyen d'emploi Travaillé une partie de l'année ou à temps partiel (43)	11. 12. 13.
\$	5,053 969		\$ 6,632 \$ 910	\$ 9,762 \$ 1,040	\$ 8,224 \$ 2,305	\$ 5,269 \$ 1,048	Revenu moyen d'emploi	15. 16.
\$ \$ \$	205 		395 10 60 30 50 80 45 30 20 40 40 55 \$ 25,975 \$ 23,610 \$ 1,660	220 5 30 20 35 80 20 20 20 20 35 30,869 31,703	170 10 35 45 25 10 5 5 5 5 7 8 22,676 \$ 13,651 \$ 3,230	110 - - - - - - - - - - - - - - - - - -	Toutes les fanilles de recensement.  Moine de 35,000 - 5 8,999	17. 18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30.
	210 - - 15 - - 845		415 95 23.77 70 20 28.17 1.380	55 25 38.51 835	165 60 37.4x 20 10 46.3x 595	130 20 15 8x 25 15 64 6x 480	Toutes les familles économiques. familles économiques à faible revenu. familles économiques à faible revenu. familles économiques à faible revenu. Personnes seules à faible revenu. Préquence des unites à faible revenu. Fréquence des unites à faible revenu. Fréquence des unites à faible revenu. Fréquence des unites à faible revenu. Fréquence des unites à faible revenu. Fréquence des unites faible revenu. Fréquence des unites faible revenu. Fréquence des unites famillais à	31. 32. 33. 34. 35. 36. 37.
	220		22.31	11,4%	37.4% 190	19.2%	Fréquence des unités à faible revenu(44) Revenu des ménages - Tous les ménages privés,	39. 40.
5 3 3	5 10 30 40 25 30 25 30 35,004 30,124 30,124		10 85 65 45 80 50 30 20 35 45 \$ \$ 24,346 \$ \$ 22,364 \$ 1,510	20 10 15 45 20 40 50 25 20 35 \$ 29,334 \$ 29,428 \$ 1,903	10 40 50 25 10 15 5 10 - 30 3 23,242 \$ 13,869 \$ 3,164	5 15 20 10 25 15 35 5 5 5 28,113 \$ 23,582 \$ 4,698	Mains and \$5,000 s \$ 5,000 s \$ 5,000 s \$ 5,000 s \$ 5,000 s \$ 10,000 s 1 1,00	41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50. 51. 52.

_							
		Saint-Benoît- Labre, P	Saint-Côme-de- Kennebec, P	Saint- Elzéar, VL	Saint-Elzéar- de-Seauce, SD	Saint-Éphrem- de-Seauce, P	Saint-Éphren de-Tring, V
١	Cherecteristics						
1		- 22					
-1							
1	POPULATION CHARACTERISTICS						
.	Total population (including institutional rasidents)	1,465	1,580	870	575	1,225	1,00
٠	Total population (non-institutional) (1)	1,365	1,590	855	560	1,260	9:
ı	by home language	1,360	1.580	845	560	1,260	١ ,
1	Single responses English French Non-official languages	1,300	1,580	845	5	1.200	,
١	French	1,350	1,565	850	555	1,260	9
ı	Non-official languages				1 :	-	
ı	Greek		1				
I	Spanish						l .
ı	Portuguese					1	l
ı	Chinese		-			:	
ı	Other languages	10	15	10	:	:	
١	by official language English only						
ı	French only	1,215	1,445	775	505	1,170	
١	8oth English and French	145 5	150	80	55	90	
ı	by ethnic origin Single origins	1,335	1,580	845	530	1,255	Ι,
ı	8ritish (2)	1,335	1,580	843	15	1,295	Ι,
1	French (3)	1,325	1,560	835	525	1,255	
1	Italian						
ı	Jawish	1 :	1	1	1 :		
ı	Aboriginal peoplesGraak	1 :	1		1 :		
ı	8 l ack						
I	Other single origins. Multiple origins(4)	5 35	5	15	30	5	
ı	by citizenship						
1	Cenedian citizenship (5)	1,370	1,585	855	560	1,260	
1	by place of birth Non-immigrant population (7)	1, 365	1.585	855	560	1, 245	١,
	Born in province of residence	1,365	1,580	855	555	1,240	1 7
	Immigrant population	.,	5		-	15	1
ı	United States of America		10			20	l
ł	Other Americas (8)		1		1 :		1
ı	United Kingdom. Other Europe (9)						
ı	Africa						
ı	Aşia. Other (10)		1 :	1 :	1	:	i .
	Total innigrant population.	Ι.				15	
			1	ļ		1	
ł	8afora 1946				:	1 :	1
	1967 - 1977	1 :	5	1 :	1 :	15	1
	1978 - 1982		1 :			1	
	1983 - 1986 (11)						
	by age at immigration 0 - 4 years		5			10	1
					1 :	5	1
	20 years and over	1,260	1, 380	765	505	1,090	
	by mobility status Non-movers	950	1, 175	560	305	770	
	Monray s	310	205	210	110	320	1
	Non-migrants (12)	215	100	115	25	205	1
	Migrants (13)	95	105	90	80	115	1
	From same census division	50	90	70	20	35	1
	From same census division.  From same province.  From different province.  From outside Cenada.	40	10	70 25	80	85	

See note(s) and footnote(s) on foldout at and of publication.

Smint- e- François- D Duest, SD	Saint- Frédéric, P	Saint-Gaorges, V	Smint-Georges- Est, P	Saint-Georgas- Duest, V	
buest, su					Caractéristiques
					×.
					CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION
00 1,085	1,045	11,720	2,415	6,355	Population totale (y compris las pensionnaires d'institution)
1,035	980	11,265	2,555	6,325	d'institution) (1)
1,035	975	11, 120 95	2.540	6,210 55	selon la langue parléa à la maison Réponses uniques. Anglais.
05 1,030	965	11,025	2,510	6, 150	Français
- 1			-		frençais Langues non officielles Italian
: 1	1 :			1 :	Grec
			-	-	Espagnol
: :	-	-	1 :	-	Portugeis
:1 :	1 :	1 :		1 :	Chinois Autres langues
	5	145	15	115	Réponses multiples
				1	selon la langue officialla
00 950	920	9, 165	10 2.250	5,475	Anglais seulement
10 80	60	2,090	300	850	Anglais et français. Ni l'anglais ni la français.
00 1,035	980	11,055	2,535	6,215	anten Mariatan askatana
5 20	5	135	20	80	Drigines uniques.  Britannique (2)
95 990	970	10,775	2,500	6,055	Français (3)
1 1	5	1		5	Italien
1 1	1 :	40	10	1 18	Autochtones
	-	10	1 "	1 7	Grec
	-	. 5		35	Noir
- 5 5	:	90 210	5 25	30 115	Autres origines uniques
05 1,030	980	11,215	2,545	6, 295	selon la citoyennaté Citoyenneté canadienne (5)
- 5	1	45	5	25	Citoyenneté canadienne (5)
10 1.030	980	11, 110	2,535	6.255	selon le lieu de naissance Population non immigrante(7)
95 1,020	975	10,975	2,530	6,180	Não dans la province de résidence
. 5	1 :	155	15	70	Population immigrante. États-Unis d'Amérique. Autres Amériques(8)
:   ;	1 :	105	10	35	Etats-Unis d'Amérique
.			1 .	15	Royaume-Uni
: :		20	-	1 :	Autres Furones (9)
11 1	1 :	20	1 :	1	Afrique. Asie
			1	1	Autres (10)
- 5	-	155	15	70	Population insigrante totale
	1 .	25		5	selon la période d'innigration
		15	-	5	Avant 1946. 1946 - 1966. 1967 - 1977.
:1 :	:	50	10	35	1967 - 1977
- 5	1	30	5	20 5	1978 - 1982 1983 - 1986 (11)
- 5		60	10	40	selon l'êge à l'imnigration 0 - 4 ans.
-   - :	-	40	10	10	5 - 19 ans
		60		20	20 ens et plus
75 880	900	10,290	2, 295 1, 635	5,890	Population totale de 5 ans et plusselon la mobilité
50 180	215	4,885	1,635	3,975 1,910	Parsonnes n'ayant pas déménagé Personnes ayant déménagé
95 90	130	2,880	480	1,295	Non-migrants (12)
55 85 85 60	80	2.005 715	190	615	Migrants (13)
85 60 65 20	40	1,140	70 95	190 370	De la même division de recensement De la même province.
5 5	1 "	60		25	D'une province différente
		90	15	30	De l'extérieur du Cenade

Voir note et renvoi(s) sur l'encert à la fin de le publication.

		Seint-Benoît-	Saint-Côme-de-	Seint-	Saint-Elzéar-	Saint-Éphren-	Saint-Éphran-
		Labre, P	Kennebec, P	Elzéar, VL	de-Beauce, SD	de-Baauce, P	de-Tring, VL
	Characteristics					İ	!
			l			1	
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS						
1.	Total population 15 years and over	1,040	1,100	650	. 385	910	760
2.	by highest level of schooling Less then Grade 9(14)	445	490	195	150	350	265
3.	Grades 9-13 - Without secondary certificate	i e	225	115	105	255	185
4:	- With secondary certificate Trades certificate or diploma	130 40	150 70	130 45	50 10	115 65	120 60
6.	Other non-university education only(15)	50	50	75	10	25	45
7.	- Hithout certificate	105	65	55	30	60	45
9.	University(17) - Nithout degree	5 20	40 15	5 25	5 10	15 15	25 10
	by sex and major field of study						
10.	Males with postsacondary(18) qualifications Educational, recreational and counselling services.		90	60	30	80	80
11.	services	5	5 5	:	:	:	i
13.	Humanities and related fields	15	5	5			10
14.	Social sciences and related fields	5	5	15	5	5 10	5
16	Agricultural and biological	10	15	10	20	15	
17.	sciences/technologies	· · · · ·	10	1 1	1	"	
18.	Engineering and applied science technologies and trades.	35	55	20	10	45	60
19.	Mathematics and physical sciences	!		5			5
21.	All other (19)		-				
22.	Females with postsecondary(18) qualifications. Educational, recreational and counselling	1	95	70	20	75	55
23. 24.	services	25 10	25 20	30 15	:	25 5	20 5
25 26.	Humanities and related fields		5	5	-	-	5
27.	Commerce management and business admin	15	25	15	10	30	15
28. 29.	Agricultural and biological sciences/technologies. Engineering and applied sciences.	5	-	:	5	5	5
30	Engineering and applied science technologies and trades	10	1				
31.	Health professions, sciences and tech		15	5	-	5	5
32. 33.	Mathematics and physical sciences	:	5	:	:	5	:
34.	by labour force activity Mains - 15 years and over	560	535	125	220	475	350
35.	In the labour force	390	385	255	175	405	255
36.	Employed	345 50	350 30	220 35	175	395 15	250 5
38.	Participation rate	69.6	72.0	78.5	79.5	85.3	70.8
39.	Participation rate Marriad (excludes separated)	75.0	79.2	81.8	87.5	92.1	66.0
40.	Unemployment rate	12.8 480	7.8 570	13.7	165	3.7 430	2.0 405
42.	In the labour force	205	225	180	165	240	170
43.	Engloyed	185	215	165	60	210	165
44.	Unamployed.	20 42.7	10 39.5	10 55 4	20 48.5	30 55 8	42.0
46.	Participation rate	43.3	40.3	55.4 61.9	50.0	57.1	42.0
47.	Unemployment rate	9.8	4.4	5.6	25.0	12.5	2.9
48.	Both sexas - Participation rate	57.2 70.3	55.2 50.0	67.4	66.2	71.4	56.3
50	15-24 years. 25 years and over	54.4	56.3	81.8 61.9	76.2 61.4	69.8 72.7	71.1 50.9
51.	Married (excludes separated)	58.5 10.9	59.4 6.6	70.9 10.3	66.7 5.9	74.6 6.9	55.7 2.4
53.	Unemployment rate	15.4	17,4	25.9	12.5	5.4	7,4
54	25 years and over	9.7	5.1	3.3	2.9	8.6	1 "

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication

Ceractéristiques :	Saint-Georges- Ouest, V	Saint-Georges- Est, P	Saint-Georges. V	Saint- Frádéric, P	Saint- François- Quest, SD	Seint- François-de- Beauce, SD
CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (suite)						
opuletion totele de 15 ans et plus	4,905	1,820	8, 475	735	705	810
elon le plus heut niveeu de scolerité etteint N'ayant pas atteint la 9a annäe(14) 9e-13e année - Sans certificat d'étudas	1,375	590	2,090	240	175	305
secondaires	1,095	495	1,780	205	160	195
secondairas	790 330	240 105	1,410 655	105 25	70 20	115 45
- Sans cartificat - Avec certificat(16)	235 655	65 170	570 930	55 70	45 125	55 65
Étudas univarsitaires(17) - Sens grade - Avec grade	160 265	65 85	420 620	15 20	45 60	10 10
ielon le sexe et le principel domeine d'études Homnes ayant terminé des études postsecondeires (18)	715	235	1,255	70	140	60
Enseignement, loisirs et prientation	90	15	145		10	
Beaux-erts at arts appliqués Lettres, sciences hunainas at disciplines connaxes	15	15	70	5	5	10
Sciences sociales et disciplines connexes Commerce, gestion et admin. des effairas Sciences et techniques agricoles et	40 95	50	85 265	5	15 10	5 5
biologiques	55 10	15 15	50 35	5	30	5
Professions, sciences et tachn, de le santé	310 45	95 15	445 80	45 5	35 25	35
Mathématiques et sciences physiques Autres disciplines (19)	20	15	10 30	:	5	- :
postsecondeires (18)	670	190	1,325	55	105	80
Enseignement, loisirs et orientation	130 45	35 25	285 130	15	40 5	15
Sciences sociales et disciplines connexes Commerce, gestion et admin. des affaires	35 140	15 50	75 405	15	5 15	10 30
Sciences et techniques agricoles et biologiques. Génie et sciences appliquées. Tachniques at métiers du génie et des	80	15	70 5	5	5	:
professions, sciencas et tachn, de la senté	25 165	5 45	45 200	15	5 40	5 10
Mathématiques et sciances physiques Autres disciplines(19)	5 10	:	15 20	5	:	5
selon l'ectivité Hoenes - 15 ens et plus	2,380	930	4,065	360	355	435
Faisant partie de la population activa Occupés En chômage	1,665 1,490	730 620	3,095 2,775	295 265	290 285	310 295
En chânage	175 70.0	115 78.5	320 75.1	30 81.9	81.7	20 71.3
Mariés (ne comprend pas les séparés) Taux de chômage.	78.4 10.5	80.6	83.2 10.3	78.4	82.7	76.3
fennes - 15 ens et plus	2.530	15.8 890	4,405	370	355	6.5 380
Faisant partie de la population active Occupáas.	1,330	420 370	2,555 2,235	145 130	185 170	175 150
En chômage	145	50	315	15	15	25
Taux d'activité	52.6 55.0	47.2 49.2	58.0 59.4	39.2 34.6	52.1 51.0	46.1 51.7
Taux de chômage	10.9	11.9	12.3	10.3	8.1	14.3
Les deux sexes - Teux d'ectivité	61.2 57.1	63.2 65.9	66.6 67.3	59.9 64.5	67.4 74.1	59.9 58.8
25 ans at plus	62.3	62.4	86.5	57.8	85.2	59.7
séparé (e) si	66.7 10.7	64.9 14.3	71.4 11.2	58.8 9.1	68.0 4.2	53.3 8.2
	12.0	17.9	18.0	20:0	5.0	10.0

Voir note et renvoi(s) sur l'encert è le fin de le publication.

-		false desert	Callan Chan	5-1-1	Called Class	factor factor	frie free
		Saint-Senoît- Lebre, P	Saint-Cône-de- Kennebec, P	Seint- Elzéer, Vl	Saint-Elzéar- de-Seauce, SO	Saint-Éphrem- de-Seeuce, P	Saint-Éphren- de-Tring, VL
	Cherecteristics						
No.	**,						
	POPULATION CHARACTERISTICS						
	(concluded)	l					
1.	Total labour force 15 years and over	590	615	435	255	650	425
2.	Not applicable (20)	15	5	10	5	20	-
	by industry divisions (21)	Į.					
3.	All industries (22). Primary industries (Oivisions A, B, C and O)	575 70	505 115	425 30	250 150	625 185	425 15
5.	Manufecturing industries (Division E)	200	220	160	50	265	210
5.	Construction industries (Oivision F) Trensportetion, storage, communication end	50	35	20	15	55	45
7.	other utility industries (Divisions G end H)	30	25	30	5	20	10
8.	Trede industries (Divisions I end J) Finence, insurance and real estete	120	75	50	10	10	50
9.	industries (Oivisions K and L)	10	30	25	15	35	20
10.	Government service industries (Division N) Other service industries (Divisions M, O,	10		15	5	10	25
11.	P. Q and Ri	80	105	85	10	50	45
	by sex and occupetion major groups (21)						
12.	Heles - All occupations (22)	380	380	245	175	395	250
13.	Managerial, administrative end releted occupetions	40	30	40	25	35	20
14.	Teaching end releted occupations		5	1 1			"
15.	Occupetions in medicine and health		- 25.	-	-		
16.	Technological, social, religious, ertistic end related occupations (23)	10	10		5	5	15
17.	Clerical end releted occupations	15	10	20			5
18.	Sales occupetions	35 25	25 30	20	5	10	30
20.	Prinery occupations (24)	45	70	15	90	130	25
21.	Processing occupations	35	40	50	15	50	40
22.	Machining, product febricating, essembling and repairing occupations (25)	90	70	35	10	50	50
23.	Construction tredes occupetions	25	50	35	20	70	30
24.	Transport equipment operating occupations Other (25)	25 40	25 10	30	:	15	15
25.	Femeles - All occupations (22)	1	225	180	70	235	175
	Manageriel, administrative and releted					1	
27.	occupations	15	10	15	5	10	25 5
29.	Occupations in medicine and health	15	20	5		10	
30	Technological, social, religious, entistic	10		١,			
31.	and related occupations (23)	40	30	80	35	85	50
32.	Seles occupetions	15		5	5	131	5
33.	Service occupations Primery occupations (24)	25 10	20	60	5	10	5
35.	Processing occupations	1	10	20	5	20	
	Mechining, product fabricating, essembling	l		[	l		
36. 37.	end repairing occupations (25)	55	90	10	10	50	85
38.	Transport aquipment operating occupations	5		-		:	
33.	Other (25)	1			1		
40.	Males - All classes of worker (22) (27)	380	380	245	175	395	255
41.	Peid workers (28)	325	295	230	140	290	235
42.	Self-employed (29)	60	75	15	30	110	20
43.	Femeles - All classes of worker (22) (27)		225 205	175 165	75 70	235 195	170 150
45.	Self-employed (29)	130	10	10	1	195	180
		ı	1	1	1	1	i

See note(s) and footnote(s) on foldout at and of publication

							_
Seint- Frençois-de- Beauce, SD	Seint- Frençois- Duest, SD	Saint- Frédéric, P	Seint-Georges, V	Saint-Georges- Est, P	Saint-Georges- Duest, V		ļ
beauce, so	Duest, 30		,			Ceractéristiques	
							N°
					,	CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (fin)	
485	475	435	5,645	1, 150	3.000	Population active totele de 15 ens et plus:	1.
15	10	20	200	35	70	Sans objet (20)	2.
465 10 160	465 65 85	420 80 145	5,450 105 1,240 440	1, 115 100 370 95	2,925 35 595 290	selon les divisions d'industries (21) Toutes les industries (22) Industries primaires (divisions A.8.C et D). Industries menufacturières (division E). Industries de le construction (division F).	3. 4. 5.
30 95	20 90	25 70	185 1,065	35 195	115 460	Industries du transport, de l'entraposege, des communications et autres services publics (divisions G et Hl	7.
-	5	15	240	40	140	Industries des finances, des essurences et des agences immobilières (div. K et L)	9.
	5		275	35	75	Industries des services gouvernementaux (division N)	10.
125	155	70	1,890	250	1,215	M. D. P. Q et R)	11.
						scion le sexe et les grands groupes de professions (21)	
305	290	285	3,010	710	1, 645	Homnes - Toutes les professions(22) Directeurs, gérants, administrateurs et	12.
25 5	30	10	365 165	65 15	190 <sup>~</sup>	personnel assimilé	13. 14.
5	25		85	, , 15	80	Médecine et santé	15.
20	20	20	160 170	25	110	religiauses, artistiques et personnel assimilé (23)	16.
15 25 10	40	5 20 15	355 260	- 65 35	140 175	Employés de buraau et trav. essimilés Travailleurs spécialisés dans la vente Travailleurs spécialisés dans les servicas	18.
10	45	. 45	110	95	35	Travailleurs du secteur primaire (24) Travailleurs des industries de	20.
15	25	60	160	35	65	transformation	21.
60	25 40	60	520 350	155	235	fabrication, le montage at la réperetion de produits (25)	22.
25 30	15	20 20 20	205 110	40 25	80 125	Travailleurs du bâtiment Personnel d'exploitetion des trensports Autres (26)	23. 24. 25
160	175	130	2,435	405	1,280	Fennes - Toutes les professions (22)	26.
5	.:		175	35	50	Directeurs, gérants, administrateurs et personnel assimilé	27.
15	30 35	15 15	245 225	20 30	125 215	Enseignants et personnel assimilé	28. 29.
5 40		30	85 695	10 85	45 350	assimilé (23) Employés de bureau et trav. assimilés	30. 31.
45	25	5	225 455	25 80	95 210	Travaillaurs spécialisés dans le vante Travailleurs spécialisés dans les services	32.
-	1 9	15	10			Travailleurs du secteur primeire (24) Travailleurs des industries de	34.
5	'		15	5	35	transformation	35.
25		-	275 15	90 10	150	de produits (25) - ar	37.
15	10	1 :	15	10	10	Personnel d'exploitation des trensports Autres (26)	38. 39.
						selon le sexe et le cetégorie de travaillaurs Hommes - Toutes les cetégories	
305 285	290	285 230	3.010 2.770	7 10 625	1,645 1,565	de treveilleurs (22) (27)	40. 41.
20	45	50	235	70	85	Travailleurs autonomes (29)	42.
165 155	175 160	135 105	2,440 2,365	405 380	1,280 1,235	de traveilleuses (22) (27)	44.
	5	10	60	20	35	Trevailleuses autonomes (29)	45.

_													
	_	Sain	t-Benoît- abre, P	Sei	nt-Côme-de- ennabac, P	E	Saint- Izéar, VL	Sai de-	nt-Elzéar- Beauce, SD	Sair de	nt-Éphrem- -Baauce, P	Sei i	nt-Éphrem- -Tring, VL
	Characteristics												
No.								L					
	DWELLING CHARACTERISTICS								-				
1. 2. 3.	Total number of occupied private dwellings Average number of rooms per dwelling Avarage value of dwelling(30)	\$	475 6.0 44,528	8	465 6.1 41,439	s	285 6.1 51,128	s	150 6.9 41,344	s	325 6.7 51,322	s	345 6.1 48,298
4. 5. 6. 7. 8.	by period of construction &efore 1945		195 85 50 115 55		140 100 55 145 30		35 50 50 95 55		40 10 25 70 10		155 15 15 90 50		90 85 45 90 35
9.	Dwellings with central heating(31) Total		380		390		270		130		245		315
10. 11. 12. 13.	Dwellings by principal heating fuel Gas (32). Electricity (33) 0 it (34). Other fuels (35).		265 85 130		245 35 180		215 50 20		- 55 10 80		5 90 25 205		5 230 55 60
	HOUSEHOLD CHARACTERISTICS	l											
14. 15.	Total number of private households		475 0.5		470 0.5		280 0.5		150 0.5 25		325 0.6		345 0.5 85
17.	Average gross rent (monthly)	3	276 10	5	292 10	s	343	\$	230 5	s	191	s	439 20
19.	Owner one-family households without additional persons (36)		295		350		185		55		170		185
20. 21.	Average major payments for owners (monthly) Owner's major payments >= 30% of household income (37)	\$	255 25	\$	366 55	5	337 20	5	196 10	S	265 5	\$	265 15
	1985 INCOME CHARACTERISTICS												
	Total income (38)												
	by sex end income group												
22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35.	Nates 15 years and over with incess.  John 15 years and over with incess.  John 16 years 16 years 16 years 16 years 16 years 16 years 17 y	of 06.1	535 5 10 45 40 80 130 115 65 25 10 15 14,618 13,624	***	510 25 45 45 35 50 95 80 75 15 10 30 16, 387 12, 899	3 3 3	305 - 15 5 30 20 40 120 20 20 15 17, 145 17, 121	***	200 5 5 5 5 5 40 50 15 10 - 10 14, 636 12, 749	****	455 10 15 10 30 65 75 75 95 35 10 25 19, 402 15,884 2,580	* 5 5	355 5 25 25 50 70 45 40 15 - 20 14,080 11,537
37.	Famales 15 years and over with income	ľ	355	ľ	365	ľ	260	1	110		290	ľ	330
38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47.	Under 3, 000 139 5 1,000 - 3, 1,99 5 1,000 - 5, 1,99 5 1,000 - 5, 1,99 5 1,000 - 1,99 5 1,000 - 1,99 5 1,000 - 14,199 5 1,000 - 14,199 5 1,000 - 12,199 5 1,000 - 29,190 - 29,190 - 29,190 - 29,1		35 25 30 25 85 90 45 20		30 25 50 90 50 60 25 10 15		20 30 25 35 35 60 35 15		5 30 5 30 20 15 10 -		45 20 10 60 75 35 20 - 5		45 10 30 35 115 70 15 5
49. 50. 51.	Average income. Median income. Standard error of average income		9.760 9.216 679	\$ \$	8,347 6,484 679	3 3	9,793 8,999 913	3 3	7,297 6,499 953	3 3	8,356 7,285 815	\$ \$ \$	8.216 8.008 646

See note(s) and footnote(s) on foldout at and of publication.

94-110

_						_				_			_
Fren	Saint- nçois-de- nuce, SD	Fr	Saint- ançois- est, SO		Saint- Jéric, P	Sain	t-Georges, V	Sair	t-Georges- Est, P	Sain O	t-Georges- uest, V	Cerectériat   ques	
													,.
												CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT	Γ
\$	350 5.9 39,132	s	305 6.5 57,941	s	300 6.2 37.587	s	4,140 5.4 55,750	s	735 5.1 64.043	\$	2,170 5.7 51,800	Nombre totel de logements privés occupés Nombre moyen de pièces par logement	1. 2. 3.
	135 25 20 135 25		95 15 15 130 40		120 40 20 90 25		520 530 720 1.415 855		170 20 75 325 150		440 535 435 550 205	zelon is période de construction Avant 1946 - 1980 1946 - 1980 1981 - 1970 1971 - 1980	4. 5. 6. 7. 8.
	250		265		225		4,000		670		2,105	Logements evec cheuffage cantral (31) Total	9.
	150 40 155		195 20 90		140 35 125		15 3.255 565 305		465 105 165		5 1.575 410 180	Logaments selon le principel combustible utilisé pour le chauffage Goz (32). Electricité(33). Ruis (mazouti (34). Autres combustibles (35).	10. 11. 12. 13.
	350		305		305		4, 140		730			CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE	
	0.6		0.5		0.5		0.5 820		0.5		2,170 0.5 420	Nombre total de ménages privés	14. 15.
s	230	\$	246 5	\$	199	5	408 305	\$	380 30	S	347 115	Loyer brut moyen (mensue)) Loyer brut >= 30% du revenu du ménage(37)	17.
	280 271	s	220	s	210	5	2,030	5	535 350	s	1,120	Ménages unifamiliaux propriéteires sans autres personnes (36) Principeles dépenses moyennes de propriété	19.
,	20	,	30	,	25		310	,	100	,	130	(mensuelles). Principeles dépenses de proprièté >= 30% du revenu du ménage(37).	21.
												CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985	
												Ravenu total (38) salon le sexe et la tranche de revenu	l
50 ph 60	405 10 20 30 40 85 80 50 10 5 30 14,458 1,002	***	345 5 20 5 30 50 35 45 55 45 20 30 18.579 15.888 1.811	W 00 00	355 10 15 25 20 35 50 45 35 10 20 15,963 14,153	555	3,710 150 155 210 255 345 530 530 520 250 250 230 515 19,571 16,279	64 64 60	855 50 50 50 95 80 125 120 90 75 55 85 81 7, 321 14, 205 1, 084	DA 00 40	2, 180 55 145 200 140 195 295 335 320 160 150 17, 421 16,008 515	Montes 6 of 15 and 15 lies appet un revenu.	35.
a	230 10 25 25 25 30 50 50 50 50		250 30 25 35 35 25 25 50 - 10 15		215 15 35 10 30 30 80 15 -		3,590 350 355 335 345 500 595 435 220 155 110 65		520 50 50 85 120 105 105 40 10 30 15		2,035 110 200 220 270 350 370 235 155 45 50	Season Sci   Season to Jua ayant un revenu	37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47.
\$	9,856 8,430 1,048	\$	11,289 7,312 1,257	\$ \$	9,058 8,1d6 929	\$ \$	11,149 8,835 348	3	8,941 5,934 508	\$ \$ \$	10,547 8,254 353	Revenu medien. Erreur type du revenu moyen.	49. 50. 51.

Voir note et renvoi(s) sur l'encert à le fin de la publication.

		Sain L	t-Benoît- abre, P	Sai Ke	nt-Côme-de- nnebec, P		Saint- Elzéar, VL	Sai de-	nt-Elzéar- Beauce, SD	Sain	nt-Éphrem- -8eauce, P	Sai de	nt-Ephren- -Tring, VL
	Cherecteristics												
No.													
	185 INCOME CHARACTERISTICS												
by	composition of total income (40)	1											
1. Tot	al		100.07		100.0%	İ	100.02		100.02		100.0%		100.01
2. E 3. G	mployment income overnment transfer payments. hther income.		74.07 19.97 6.12		76.07 18.82 5.32		83.27 13.67 3.27		76.32 16.82 6.92		78.32 11.72 10.02		71.77 20.97 7.47
Enp	loyment income (41)	1											
by	sex and work activity in 1985												
5. Hai 6. A 7. S	les Korked full year, full time (42)	5 5	215 17,174 987	3	180 24.676 4.053	5	180 18,304 1,383	3	125 14.836 2.705	5	245 22.202 2.824	2 3	140 19.058 2.308
8. H	lorked part year or part time (43)	l	145		180		75		45		160		115
0 S	lverage employment income	\$	13.063	4.49	11.592 1.634	\$	14.642 1.980	3	9,046 1,504	5	9, 753 1, 249	\$	9,920 1,132
1. H	hales Horked full year, full time(42)		90		70		85		30		60		60
3 S	iverage employment income. itandard error of average employment income	\$	13,970	5	16.022 1.870	5	15,029 1,405	3	11.537 2.060	3	14,973	\$	11,403
4 H	forked part year or part time (43)	g	95 11.945	3	7.154	5	100 5,670	3	45 5.683	3	130 6.542	s	7.310
£. S	tandard error of average employment income	Š	1,302	S	932	\$	906	3	1,389	3	836	3	836
7. Fan	nily income - All census families		360		415		230		140		325		270
8. U	Inder \$5,000		5		35 35		:		5 20		15 10		20 30
0.	15.000 - \$ 9.999. 10.000 - 14.999.		65 45		45 85		15 40		15 25		25 50		30 70
2	20.000 - 24.999		55		80		15		20		70		25
3.	25.000 - 29.999	1	35 65		30 15		50 40		15 15		55 20		20 30
5	35 000 - 39 999	1	25		30		30				15		5
6	40.000 - 49.999 50.000 and over		25 35		30 25		15 10		5 20		35 40		10 35
8 4	everage income	5	27.307	\$	25.335	3	29.335	3	24.255	8	33,268	8	24.856
	fedian income	5	24.299 1,476	S S	20.027	3	28.065	5	20.149 3,507	8	24,544 3,963	3	18.422
	sidence of low income (37)	ľ	1,470	-	2.201	ľ	1.507	•	3.307	•	3.903	ľ	2.179
	Locatorio familia		380		415		230		140		325		275
2			40		105		10		45		35		50
3. 1 4. All	ncidence of low income (44)	ı	10.72	i	25. 47 55		4.37 45		29 47		9:97:		17.92
5.	ow income unastached individuals		55		40		20		10		15	ĺ	25
16. I 17. Tot	Incidence of low income (44)		45. 4% 1. 365		65.2% 1,580		41.72 855		63.6% 560		54.07 1,255		32.27 970
18. P	Persons in low income family units		220 16, 24		410 25.97		55 6.67		190 34 07		125 10.27		190 19.37
O. Hou	sehold income - All private households		475		470		280		150		325		345
n. 8	Inder 35,000		15		50		.5		5		15		20
2 5	5,000 - \$ 9,999 10,000 - 14,999	ı	50 80	ĺ	50 50		30		30 15		10	1	45 45
4.	15.000 - 19.999 20.000 - 24.999	ı	60		90		50		25		45		85
5.	20.000 - 24.999	1	75 40		90		20 50		20		75 45		30
7.	30,000 - 34,999		60		15		45		10		35		35
8.		ı	25		25		25				15		5
9.	40.000 - 49.999	ı	25 35		35 25		20		5 20		25		10 35
	50.000 and over	8	23.639	8	23.865	\$	26.297	3	23.765	2	33.287	8	22.984
2. H	fedian income	8	20,799	\$	19.616	8	26.374	3	19.082		25.749	2	17.535
i2. M	iverage income	5 5	23.639 20.799 1.317	90	23.865 19.616 2.081	40 40	26.297 26.374 1.648	3 5 5	23.765 19.082 3.457	2 2	33.287 25.749 3.807	9 9	

See note (e) and footnote (e) on foldout at and of publication

Fre 8e	Saint- inçois-de- auce. SD		Saint- François- Duest, SD	Saint- Frédéric, P	Saint-G V	ieorges,	Sai	nt-Georges- Est, P	Sain O	t-Georges- uest, V	Caractéristiques	-
	100.07 77.2% 20.5% 2.3%		100.0X 80.2X 13.67 6.27	100.02 72.87 21.02 6.22		100.07 80.47 12.77 6.97		100 07 79 97 16, 27 3 97		100 07 77 07 16 47 6 77	CARACTERISTIQUES DU REVENU - 1985 (fin) selon la composition du revenu total (40) Total	2.
	.,		0,11			0.32		3.32		0.72	Revenu d'emploi (41) selon le sexe et le travail en 1985	
3	135 19.367 1,497	3	175 21,236 2,745	130 \$ 18.985 \$ 2.296	3 3	1,580 25,336 850	s s	290 23.239 2.106	5	890 24.186 993	Monnes   Travaille toute l'année à pleir temps (42)   5   Revenu moyen d'emploi   6   Erreur type du revenu moyen d'emploi   7   Travaille une partie de l'année ou à temps	7.
\$	175 12.316 1.365	3	90 10.720 1.699	\$ 12.656 \$ 1,279	3 3	1,330 14,320 766	\$ \$	385 14,283 1,146	\$	760 11,206 727	partie (43) 8 Revenu moyen d'emploi 9 Erreur type du revenu moyen d'emploi 10	3.
<u>\$</u>	15,482 2,934	3	75 19,919 2,691	35 \$ 15.725 \$ 3.186	3 3	945 18.006 636	\$	115 13.808 1.620	\$	505 16.267 628	Travaille toute l'année à plein temps (421	2.
2	7,366 762	3	8, 452 1, 160	\$ 8.268 \$ 972	3 3	1.535 8.325 400	5	295 8.792 868	S S	750 9.343 632	partiel (43). 14 Revenu moyen d'emplo! 15 Erreul type du revenu moyen d'emplo! 16 Revenu de la famille -	5.
	325		280	265		2.990		670		1.655	Toutes les familles de recensement	۲.
\$ \$ \$	10 20 40 50 70 45 30 35 20 15 25.243 22.516 1.460	94 94 94	15 - 45 20 55 45 5 20 25 5 5 30,922 25,772 2,613	30 40 40 35 10 25 25 25 25 3 26,591 3 24,047 5 1,886	\$ \$	165 220 230 270 385 405 325 270 320 400 31.155 27.751 812	3 3 3	35 35 100 65 80 100 75 55 65 28, 267 25, 617 1, 464	***	55 155 145 180 200 215 180 150 175 175 179 29.371 27.130	Tolina de 55.000. 18.55.000 19.55.00	1
	325		290	265		3 065		685			Fréquence des unités à faible revenu (37)	
	50 17.82 30 15 65.92 1.205		25 8.9% 25 10 35.97 1,030	40 15.62 30 5 23.12 975		560 16.37 1.315 650 49.3%		95 14_17 70 25 31_07 2.545		1.675 285 17.0% 625 270 43.2% 5.205	Toutes les familles économiques.  21 Féquence des unites à faible revenu (44)  23 Fréquence des unites à faible revenu (44)  24 Personnes seules à faible revenu.  25 Fréquence des unites à faible revenu.  26 Personnes des unites à faible revenu.  27 Pepularion totale dans les ménages privés.  28 Pepularion totale dans les ménages privés.  29 Personnes dans les unites à faible revenu (44)	
	260 21.4%		110 10.87	140 14. 37	ļ	2.480 22.27		355 13.9%		1, 115 17, 92	faible revenu	
	350		305	300		4,140		735		2,170	Revenu des ménages - Tous les ménages privés 40	
\$ \$ \$		44 44 44	15 5 45 20 65 40 15 25 25 60 30.963 25.681 2.460	40 50 40 40 30 5 30 40 20 5 26,677 5 24,124 5 1,843	3 3 3	380 590 365 445 470 440 355 295 365 435 26.685 23.117 701	24 44 44	35 65 110 65 85 100 75 50 75 50 75 27,378 25,210 1,397	\$ 5 5	120 245 235 265 265 240 235 165 190 210 26,958 24,147 820	Noins de 55 000 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	

	÷	Saint- Honoré, P	Saint-Jean-de- la-Lande, P	Saint-Joseph- de-Seauce, P	Saint-Joseph- de-Beauce, V	Saint-Joseph- des- Érebles, SD	Saint-Jules,
	Characteristics						
4							
ı	POPULATION CHARACTERISTICS						
٠	Total population (including institutional residents)	830	660	1,165	3, 185	500	57
	Total population (non-institutional) (1)	815	670	1,105	3,060	465	63
	by home language Single responses	800	670	1,100	3,020 40	455	63
	Franch	780	660	1.090	2.980	455	62
. 1	Franch	-	5	1 -			1
1	ItalianGreek	:	1 :				
1	Spanish			-	-		
. 1						:	
١	Chinese. Other languages.		5	1 :	1 :	1 :	
1	Multiple responses	20	:	5	40	5	
1	by official language English only	10					
	French only	735	595	1,020	2,655	420	5
١	8oth English and French Neither English nor French	80	75 5	85	410	45	
1	by athnic origin	815	665	1, 105	2,990	450	1.
ı	Single origins.  8 ritish (2)	25	15	10	30	5	
ı	Franch (3)	790	645	1,100	2.945	445	
ı	Italian Jawish		1 :		1 :	1 :	l
ı	Aborininal peoples				1 5		1
1	Aboriginal peoples		-	-			1
			1 :		5	1	1
ı	Other single origins. Multiple origins (4)	5	5	:	70	10	
1	by citizanship Canadian citizanshin (5)	820	670	1, 105	3,055	465	١.
	Canadian citizanship(5)			-	5		
.	by place of birth Non-immigrant population (7)	820	670	1,095	3,045	460	
:	Born in province of residence	805	670	1,090	3,015	460	
:	Immigrant population		1	20	15	1	1
	Other Americas (8)	-			5		
.	United Kingdom			.:	-		
	Other Europe (9)			10		1 :	1
1	Asia			1 :	10		1
1	Other (10)		-			-	
	Total immigrant populationby period of immigration			15	20		
	8efore 1946					-	
		-	-	1 .:	1 .:	1 :	
	1967 - 1977. 1978 - 1982.	1 :	1 :	15	10	1 :	1
	1983 - 1986 (11)				5	-	
	by age at immigration			,	15		1
	0 - 4 years. 5 - 19 years.		1 :		1 "	1 :	1
	20 years and over			15	5		
	Total population 5 years and overby mobility status	720	<sub>e</sub> 635	995	2,875	410	
		650	570	880	2, 120	360	
	Non-movers						
	Non-movers	70	65	110			
	Non-movers	70 35	35 35	110 55 55	330 425	20	-
	Non-movers. Movers. Non-migrants (12) Migrants (13) Fron same ceasus division.	70 35 35 10	35	55 55 15	330 425 145	20 30 15	
	Non-movers	70 35 35	35 35	55 55	330 425	20	4

See note(s) and footnote(s) on foldout at and of publication

94-110

Cerectéristiques	Saint-Simon- les-Mines, So	Seint-Séverin, P	Seint-René, P	Saint-Pierre- de- Broughton, SO	Seint- Philibert, So	Saint- Martin, P
55,551,511,455						
CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION						
Population totale (y cospris las pansionnals d'institution)	395	285	530	955	385	2,445
Population totale (sauf las pensionnaires d'institution) (1)	415	260	560	910	375	2,415
seton le lengue pertée à la maison Réponses uniques. Angleis	415	265	545	900	370	2,370
Frençeis Langues non officielles	415	265	550	885	370	2,345
Langues non officielles		1 : 1	l :		:	- 1
Grec		1	:	1 :		
Espagnol	:	:	:			- :
Chingis					:	- :
Autres langues		:	10	10	5	40
selon le langue officialle Angleis seulement	_		25			5
	375	255	495	790	340	2,190
Anglais et françeis. Ni l'englais ni le français	40	10	40	120	35	220
selon l'origine athnique Origines uniques	410	265	535	900	370	2,385
Britannique (2)	410	10 260	5 535	25 865	365	10 2,365
Frençeis (3) Italien	410	260	535	865 5		2,365
	-		:			:
Autochtones.	1					
No ir	:		:	.:	:	10
Autres origines uniques Origines multiples (4)	5	:	20	10 10	5	30
selon la citoyenneté	410	265	560	910	370	2,395
Citoyenneté canedienne (5)	10	200	307	1	5	20
selon le lieu de naissance Populetion non immigrante(7)	405	250	560	905	370	2,390
Née dans le province de résidence Population immigrante	410	250	525	895	355 5	2,350
États-Unis d'Amérique	5	-			5	10
Autres Amériques (8)	-	:			:	15
Royaume-Uni. Autres Europes (9)						
Afrique	:		:	:	:	
Asie. Autres (10)	-		:		:	5
Population innigrante totaleselon la période d'innigration	5			5	5	25
Avant 1946	-	9 1	:			- :
1946 - 1966. 1967 - 1977.	10	-		5		10
1978 - 1982. 1983 - 1986 (11)				:	5	5 10
selon l'âge à l'immigration						
0 - 4 ans	5	:	:			10
5 - 19 ans	:		:	5	5	5
Population totale de 5 ans et plus selon la nobilité	385	245	500	. 840	360	2,235
Personnes n'avent nes déménagé	325 55	240 5	440 60	590 250	290 70	1,785
Personnes eyent déménagé			30	145	20	230
Migrents (13)	55	5	30 5	105	55 10	220
De le même division de recensement De la même province	55	5	5 20	25 80	10	160
O'une province différente						

Voir note et renvoi(s) sur l'encert à le fin de le publication.

		Smint- Honoré, P	Seint-Jeen-de- la-Lende, P	Seint-Joseph- de-Seauce, P	Saint-Joseph- de-Seauce, V	Saint-Joseph- des- Érables, SD	Saint-Julas, P
	Cherecteristics						
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS						
1.	Total population 15 years and over	545	510	765	2,385	325	470
	by highest level of schooling						
2.	Less than Grede 9 (14)	180	230	165	770 470	105	195
3.	Grades 9-13 - Without secondery certificate	160	125	130		65	
5.	- With secondary cartificate Tredes certificate or diploma	75 35	55 20	225 25	380 90	25 15	60 40
6.	Other non-university education only(15) - Hithout certificate	35	10	35	150 290	15 50	20 50
8.	- With certificate(16) University(17) - Without degree	30 15 15	50 15	135 25 35	85 140	25 25	10
9.	- With degreeby sex and major field of study	19		35	140		,
10.	Majes with postsecondary(18) qualifications	.55	45	135	295	55	55
11.	Educational, recreational and counselling services			15	45	10	
12.	Fine end epplied arts	:	-	5	15	1	
13.	Humanities and related fields		:	15	20 15	5	- 5
15.	Commerce, management and business edmin Apriculturel and biological	5	5	30	45	5	
16.	sciences/technologies Engineering end epplied sciences	15 10	5	15 5	20 5	5	5
18.	Engineering end applied science technologies end tredes	15	30	55	115	20	40
19.	Health professions, sciences end tach	:		:	15 10	5 10	:
21.	All other (19)			1		50	45
22.	Famalas with postsecondary(18) qualifications. Educational, recreational and counselling	40	35 10	80	280	20	15
24.	services Fine end applied arts	10	10	20	25	5	10
25. 26.	Humenities and releted fields	:	1 :	5	10 20	:	. 5
27.	Commerce, menegement and business admin	10	10	35	80	5	15
28.	sciences/technologies		5	5	20	5	:
30.	Engineering end applied science tachnologies end tredes	1 -			10	5	-
31.	Methematics and physical sciences	5	10	10	45	5	5
33.	All other (19)				5		
34.	by lebour force activity Males - 15 years and over	275	255	425	1, 165	170	245
35. 36.	In the labour force.	210	165 150	380 355	820 725	115 110	230 225
37. 38.		20 83.6	10 54.7	25 89.4	95 70.4	67.6	93.9
39.	Perticipation rate. Married (excludes separated) Unemployment rate.	86.5	71.0	94.1	74.5	78.3	89.7
40.	Unemployment rate	8.7	6.1 260	6.6 340	11.6	4.3	230
41.	Females - 15 years and over	270 155	260	195	540	70	115
43.	Employed	135	85	180	465	65	100
44.	Unemployed. Perticipetion rate	15 57.4	10 34.6	57.4	70 44.3	45.2	50.0
46.	Merried lexcludes seperated)	64.9	40.0	63.5	46.4	45.5	50.0
47.	Unemployment rete	9.7	11-1 49.5	10.3	13.0 57.0	7.1 59.4	13.0 72.6
48. 49.	15-24 yeers	66.7	60.0 45.8	72.7 75.0	66.3 55.1	57.1 60.0	72.0
51.	25 years and over	1	55.7	78.6	60.5	63.0	70.5
52.	Unemployment rate	9.2	7.8 16.7	7.9	12.1 24.6	7.9	4.3
53. 54.	15-24 years. 25 years end over.	7.5	3.0		9.0	10.0	5.9

See note(s) and footnote(s) on foldout at and of publication

aint- tin, P	Saint- Philibert, SD	Seint-Pierre- de- Broughton, SD	Saint-René, P	Seint-Séverin, P	Saint-Simon- les-Minas, SD	
					*	Caractéristiquas
	<u> </u>					
		•				CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (suite)
1,885	295	690	390	225	325	Population totale de 15 ans et plus
825	125	210	125	120	110	selon le plus hout niveau de scolarité atteint N'ayent pes etteint la 9e ennée (14)
515	35	140	135	10	75	9e-13e année - Sans cartificat d'études sacondaires - Avac certificat d'études
195 85	65 25	90 45	35 35	40 30	65 30	sacondaires
55 110	10	45 105	20	15	10	saulement (15) - Sans certificat
60 45	20	25 30	5 5	15	20 - 10	- Avec certificat (16)
160	35	115	30	20	45	selon le saxe at le principal domaine d'études Hommes ayant terminé des études postsacondaires (18)
20		15				Enseignement, loisirs et orientation
15	10					Seaux-arts et erts appliquès
10	5	5 15	10	5	5	connexes. Sciences sociales et disciplinas connaxes Commerce, gestion et admin. des affeires Sciences et techniques agricoles et
10	:	10		:	10	biologiques. Génie et sciences appliquées.
85	20	70	20	15	30	Techniques et métiers du génie et des sciences appliquées
- :	:	:	:		:	Professions, sciences et techn, de la santé Mathématiques et sciences physiques Autres disciplines(19)
130	20	90	40	20	15	Femmes ayant terminé des études postsecondaires (18)
30 15	5	35 5	5	10	10	Enseignement, loisirs et orientation Beaux-arts at arts appliqués
5			5			Lettres, sciences humaines et disciplines connexes
5 40	5 5	- 5 20	20	5	5	Sciences sociales et disciplines connexes Commerce, gestion et admin, des affaires Sciences et techniques agricolas et
10 5	10	:	5	:	:	biologiques
	:	10				Techniques et métiers du génie et des sciences appliquées
15 5	1 :	10	5		:	Professions, sciences et techn, de la santé. Mathématiques et sciences physiques Autres disciplines(19)
985	170	335	215	120	175	spion l'activité Monnes - 15 ans at plus
650 605	125 90	270 250	150 135	80 55	150 130	Faisant partie de la population active Occupés
50 66.0	35 73.5	20 80.5	15 59.8	25 66.7	20 85.7	En chômage
73.4	88.2 28.0	83.3 7.4	87.5 10.0	53.3 31.3	94, 1	Mariès (ne comprend pas les sépares)
900	125	355	170	105	145	Taux de chônage
415 375	60 55	175 150	90 70	15 15	70 60	faisant partie de la population active Occupées
45 46. 1	48.0	30 49.3	20 52.9	14.3	10 48.3	En chômage
48.8	31.3	58.1	56.5	23.1	61.1	Taux d'activité
10.8 56.8	8.3 61.0	17.1 64.0	22.2 50.3	42.2	14.3 57.7	Taux de chônage. Les deux sexes - Taux d'activité
61.4 55.4	61.5 60.9	50.7	- 54.2	16.7	52.4	15-24 ens
		64.9	62.3	43.6	72.7	25 ens et plus
61.0 8.9	60.6 22.2	59.8 10.1	73.3 14.9	39.3 26.3	80.0 13.6	séparé(els)
15.7 6.7	12.5 25.0	11.8	38.5 6.1	29.4	18.8	15-24 ens. 25 ens et plus

Voir nota et renvoi(s) sur l'encert à la fin de la publication.

_							
		Saint- Honorë, P	Saint-Jean-de- la-Lende, P	Saint-Josaph- de-Beauce, P	Saint-Josaph- de-Seauce, V	Saint-Joseph- des- Érables, SO	Saint-Jules, P
	Characteristics			ŀ			
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS (concluded)						
1.	Total lebour force 15 years end over	380	255	575	1,360	190	345
2.	Not applicable (20)	-	5	5	55	15	5
3.	by industry divisions (21) All industries (22)	375	255	570	1,305	180	340
4.	Primary industries (Divisions A,B,C and O)	215	30	140	35	75	90
5. 6.	Manufacturing industries (Oivision E) Construction industries (Oivision F)	65 20	80	130	360 85	20 5	170 10
٠.	Transportation, storage, communication and other utility industries	10	"	1		1	
7.	(Oivisions G and H)	10 40	30 30	50 70	115 210	5	10
	Finance, insurance and real estate					1 .	
9	industries (Oivisions K and L)	5	15	20	45		10
10.	Government service industries (Division N) Other service industries (Divisions M, O,		10			5	15
11.	P, Q and R)	25	45	85	390	65	30
	by sex and occupation major groups (21)						
12.	Melas - All occupations(22) Managerial, administrative and related	230	155	380	800	110	230
13. 14.	occupations. Taaching and related occupations	10	10	30 15	85 40	15	30
15.	Occupations in medicine and health			1	15		-
16.	Technological, social, raligious, artistic and related occupations (23)	l .	1 .	15	35		
17.	Elerical and related occupations		5	15	40	-	5
18. 19.	Sales occupations	5	5	50 5	75 65	:	5 10
20.	Primary occupations (24)	135	20	100	20	. 70	55
21.	Processing occupations	15	10		30	5	30
22	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (25)	30	60	50	190	10	45
23	Construction trades occupations	20 10	10 25	40	155 25	10	10
25.	Transport equipment operating occupations Other (26)	5	20	30	20	5	30
26.	Femeles - All occupations (22)	150	90	190	510	70	115
27.	Menagerial, administrative and related occupations		5	15	45	10	10
28	Teaching and related occupations Occupations in medicine and health	5	10	10 10	60 45	10	15
	Technological, social, religious, artistic			١.	40		,
30. 31.	and related occupations (23)	5 25	5	5 55	145	25	25
32.	Sales occupations	15	15	5	35 50	15	5
33.	Service occupations	15 65	15 10	40	5	5	20
35.	Processing occupations				20		
	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (25)			l	60	١.	40
36. 37.	Construction trades occupations	25	30	30 5	5	:	1 40
38.	Transport equipment operating occupations Other (26)	1	5	5	:		
	by sex end class of worker					1	
40.	Males - All classes of worker (22) (27)		160	375	800	110	230
41.	Peid workers (28) Self-employed (29)		125	265 105	740	50	160
			95	190	510	65	115
44.	Females - All classes of worker (22) (27)	85	80	150	480	55	90
45.	Self-employed (29)	15	10	5	20	5	10

See note(s) and footnote(s) on foldout at and of publication

Saint- Martin, P	Saint- Philibert, SO	Smint-Pierre- de- Broughton, SO	Saint-René, P	Saint-Séverin, P	Saint-Simon- les-Mines, SO	Cerectér istiques	
						50.000	
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (fin)	İ
1,070	180	445	240	95	220	Population active totale de 15 ans at plus	١
25	10	30	10			Sans objet (20)	Ì
1.045	175	420	225	95	. 220	selon les divisions d'industries (21) Toutes las industries (22)	ı
145	50	150	15	40	35	Industries primaires (divisions A.R.C. et 0).	١
430 75	35 15	55 35	60 5	20 5	60 35	Industrias menufecturières (division E) industries de la construction (division F). Industries du transport, de l'entreposage, des communications et autres services	
55 90	10	25 35	5 70	5 15	10 25	publics (divisions G et H)	
20		I	5	5	l ".	Industries de comerce (divisions et di Industries des finances, des assurences et des agences impobilières (div, K et [)	
25	10	15	1		١,	Industries des services gouvernementaux (division N)	1
200	45	90	60		55	Autres industries de services (divisions M. O. P. Q et R)	
						selon le sexe et les grands groupes de professions (21)	
645	120	265	150	80	150	Honnes - Toutes les professions (22)	
35	10	15	5	5	5	Oirecteurs, gérants, administrateurs et personnel assimilé	
30	:	10	:		- 5	Enseignants et personnel assimilé	
						Professions technologiques, sociales, religieuses, artistiques et personnal	
15 20	5	15	5	10	1 :	assimilé (23) Employés de bureau et trav. essimilés	
30 25	15	5	25 30	:	5 20	Travaillaurs spécialisés dans la vente Travailleurs spécialisés dans las services	
105	45	75	15	35	25	Travailleurs du secteur primaire (24) Travailleurs des industries de	
40	15	25	10			transformation. Usineurs, travailleurs spécialisés, dans la	
170	10	50	30	10	30	fabrication, la montage et la réparation de produits (25)	
- 50 70	15	25 20	5 15	5 10	35 20	Travailleurs du bâtiment Personnel d'exploitation des transports	
35		15	5	5	10	Autres (26)	
400	50	155	80	15	70	Fennes - Toutes les professions(22) Oirecteurs, gérants, administrateurs et	
20 25	10	30	10		5 5	personnel assimilé	
25		15				Médecine et senté	
5	-				15	religieuses, artistiques et personnel assimilé(231	
60 20	. 10	30	10	5	5 5	Employés de bureau et trav. assimilés Travailleurs spécialisés dans la vente	
65 30	15	5 40	25		20	Travaillaurs spécialisés dans les services. Travailleurs du secteur primaire(24)	
10	-		5			Travailleurs des industries de transformation	
130	İ	25				Usineurs, travailleurs spécialisés dans la fabrication, le montage at la réparation	
130	15	25	25	1	10	de produits (25) Travailleurs du bâtiment	
10	:	5	:		5	Personnel d'exploitation des transports Autres (26)	
						solon le sexe et le cetégorie de travailleurs Homnes - Toutes les cetégories	
645 545	120 105	265 195	150 130	80 55	145 125	de treveilleurs (22) (27)	
95	15	55	20	25	15	Fennes - Toutes les cetégories	
400 350	50 55	155 110	75 75	15	70 70	de travailleuses (22) (27). Travailleuses rémunérées (28)	ı
15	1 7	25	5	1 "	1	Travailleuses autonomes (29)	

		_		_				_					
	Cheracteristics	н	Seint- onoré, P	Sei	nt-Jeen-de- i-Lende, P	Se in	nt-Joseph- -8eauce, P	Sai	int-Joseph- a-Beauce, V		nt-Joseph- des- ables, S0	Sain	t-Jules, P
	Characteristics												
No.													
	DWELLING CHARACTERISTICS												
1.	Total number of occupied private dwellings		205		180		305		1.080		135		150
3.	Average number of rooms per dwalling	3	7.2 39.742	s	6.3 40,023	\$	6.7 52,082	\$	6.1 44,506	\$	7.0 41,487	\$	6.7 44,009
4.	by period of construction	ı	120		110		85	ŀ	440		70	l	55
5.	8efore 1946 1946 - 1960	ı	- 5		35		25		100		25	l	20
6.	1961 - 1970. 1971 - 1980.	ı	15		20		10		145 340		5		25 20
8.	1981 - 1986 (11)		55 15		20		30		60		5		25
9.	Dwellings with central haating (31) Total		125		145		240		1,055		110		110
	Dwellings by principal heating fuel												
10.	- Gas (32) Elactricity (33)	l	55		70		150	ı	5 630		40	i .	45
12.	Dil (34) Other fuels (35)		5	1	25	l	25	l	365		20		25
13.	Other fuels (35)	ı	140		90		130		80		75		75
	HOUSEHOLD CHARACTERISTICS	1											
14.	Total number of private households		205		180	1	305		1,085		135	1	150 0.6
15.	Average number of persons per room	ı	0.6		0:5		0.5	ł	0.5		0.5		0.6
16.	additional persons (35)	I.	. 5	١.	10	١.	25	١.	205	١.	15	١.	
17.	Average gross rent (monthly). Gross rent >= 30% of household income (37)	ľ	50	8	254 5	s	255	3	285 65	3	139 10	8	:
19.	Owner one-family households without additional persons (36)	l	75		100		165	ĺ	615		60		80
20.	Average major payments for owners (monthly)	s	247	3	299	5	330	3	318	5	232	s	2 17
21.	Owner's major payments >= 30% of household income (37).	1	15		20		15		60	ļ	10		10
	1985 INCOME CHARACTERISTICS			l								ł	
	Total income (38)			ì			-						
	by sex and income group												
22.	Males 15 years and over with income		250		225		420	1	1,070	l	145	1	235
23.	Under \$1,000 (39) \$ 1,000 - \$ 2,999	ı	10	1	15 10		20 15		25 50	1	5		25 30
25.	3 000 - 4 999	1	5		10	1	20		85		5		15
26. 27.	5,000 - 6,999 7,000 - 9,999	ı	10 55	l	45 25	1	30 50		90		25 35	1	15 25
28.	10 000 - 14 999	ı	60	1	30	1	25		140	1	5		40
29.	15,000 - 19,999	ı	45	1	55	1	110		145 135		40 15	l	30 5
30.	20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999.	ı	10 25	1	25	1	35 35		135		. 5	1	15
32.	30.000 - 34.999	1	5	1	5	1	20 60		- 60 160		5	1	10 25
33	35,000 and over	s	25,594	13	13,574	1 8	19.386	8	19.567	8	14.238	8	15.091
35.	Median income	\$	12,106 5,732	\$	12.347	1 8	16,316	3	17,082 943	3	13,999	\$	11,999
37.	Semales 15 waste and over with income		195	ľ	190	ľ	220	ľ	955	ľ	100	1	145
38.	Under \$1,000 (39) \$ 1,000 - \$ 2,999	1	35 50	1	10 20	1	20 35	1	55 95	1	10	1	30 20
39 40.			45	1	30	1	20	1	110	1	5	1	30
41.	5.000 - 6.999	1	25	1	55 35	1	15 45	1	150 165	1	25 15	1	15
42	10 000 - 14 999		5	1	35 35	1	45 30	1	165 140	1	15	1	25
44.	15.000 - 19.999		25		5	1	35		125	1	5	1	10
45. 46.	20,000 - 24,999 25,000 - 29,999		- :		5	İ	5		40 20	1	5	1	5
47.	30.000 - 34.999		5	1		1	- :	1	15	1	-		
48.	35,000 and over		5,754	3	7 443	8	10.345	8	45 11,065	,	9.948	8	8, 287
50.	Average income	1.5	3,749	1 \$	6,224	18	7,820	\$	7,741	\$	6,980	\$	4,399
51.	Standard error of everage income	8	924	\$	703	\$	1,409	8	617	18	1,734	8	1,510

See note (s) and footnote (s) on foldout at end of publication.

Ma	Saint- Irtin, P	Phil	Saint- ibert, SD	Saint-Piarre- de- Broughton, SD		Saint-René, P		Sai	nt-Séverin, P	Sain les-f	nt-Simon- Mines, SD	Cerectériatiques	
													N°
												CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT	
s	815 6.0 36,978	\$	105 6.3 37,932	5	330 5.0 33.557	s	140 5.6 31,312	s	85 6.8 26,135	s	125 5.9 35.505	Nombre totel de logements privés occupés Nombre moyen de pièces par logement Valeur moyenne du logement(30)	1. 2. 3.
	380 75 75 205 80		55 10 20 15		145 80 15 75 15		50 15 15 45 20		65 10 - 10 5		50 10 15 45	seion le période de construction Avant 1946. 1946 - 1950. 1961 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1986(11).	4. 5. 6. 7. 8.
	685		75		250		120		45	1	110	Logenents evec chauffage central (31) Total	9.
	425 115 280		10 15 75		160 60 105		85 20 40		5 35 45		70 25 30	Logenents selon le principel combustible utilisé pour le chauffage Gaz 1327.  Électricité 133. Hui le Imazout 1341. Autres combustibles 135).	
												CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE	ļ
	815 0.5		105 0.5		330 0.5		140 0.7		85 0.4		125 0.6	Nombre total de ménages privés	15.
\$	85 278 15	\$	286	\$	25 334 20	s	:	\$	100	\$	150	personnes (38). Loyer brut moyen (mensuel). Loyer brut >= 30% du revenu du ménage (37)	16. 17. 18.
	505		60		170		115		45		85	Ménages unifamiliaux propriétaires sans autres personnes (36)	19.
\$	261 60	5	214	s	229 10	\$	308 15	\$	210 5	s	274 5	(mensuelles) Principales dépanses de propriété >= 30% du revenu du ménage(37)	20.
												CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985	
						l						Revenu total (38)	
												selon le sexe et le tranche de revanu	1
\$ \$ \$	915 25 55 55 85 110 235 155 85 55 15 55 14,794 13,282 721	N 55 W	150 5 10 30 30 15 25 20 15 - 5 - 10,797 7,499 1,302	***	310 15 10 35 25 55 30 50 20 20 20 35 16,422 13,499 1,490	*****	185 -5 30 25 15 80 15 20 5 10 -12, 685 12, 285 1, 098	***	115 	****	150 - 10 25 15 20 30 15 10 10 15 18, 526 15, 812 2, 151	Nomes 6 15 one at plus synt un revenu.  Noine 6 13 1000 5 2 7.503  \$ 1,000 5 2 7.503  \$ 1,000 5 9.505  \$ 1,000 1 9.505  \$ 1,0	23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35
	640 25 85 90 80 130 140 50 25		90 		275 15 30 35 70 45 45 5 5		135 10 25 15 20 15 30 5 10		70 		100 - 20 15 5 20 25 -	Femes de 15 ans at plus typeth un revenu.  Moins de 51,000139  \$ 1,000 - \$ 2,999  \$ 0,000 - \$ 6,999  \$ 0,000 - \$ 6,999  \$ 1,000 - \$ 1,999  \$ 1,000 - \$ 1,999  \$ 15,000 - \$ 1,999  \$ 20,000 - 22,999  25,000 - 22,999  25,000 - 23,999	38 39 40 41 42 43 44 45 46 47
\$ \$	9, 205 7, 612 533	\$ \$	9,804 7,999 1,502	\$ \$ \$	8.341 6.624 834	\$ \$	8,555 5,799 1,340	\$ \$	8,316 6,110 1,121	\$ \$	15 13, 143 7, 999 2, 741	35,000 et plus. Revenu moyen. Revenu médian. Erreur type du revenu moyen.	50

Voir note et renvoi(s) sur l'encert à le fin de le publicetion.

		н	Saint- onoré, P		sint-Jean-de- la-Lande, P	Sai	nt-Joseph- -Beauce, P		sint-Joseph- de-Seeuce, V		nt-Joseph- das- ables, SD	Sai	int-Jules, P
	Charactaristics												
No.		L		L				L				L	
	1985 INCOME CHARACTERISTICS (concluded)												
	by composition of total income (40)												
1. 2. 3. 4.	Total		100.01 85.61 10.51 4.01		100.0% 69.3% 24.7% 6.0%		100.01 83.41 12.91 3.71		100.01 73.81 16.41 9.81		100,01 73.61 17.71 8.71		100.01 70.31 12.81 16.91
	Employment income (41)												
	by sax and work activity in 1985												
5. 6. 7.	Males Morked full year, full time (42)	\$	125 38, 982 10, 874	\$	75 16, 415 1, 445	\$	195 22,759 2,340	\$	390 26,682 1,455	\$	85 16,358 1,788	\$	120 15.104 2.261
8. 9. 10.	Norked part year or part time(43) Average employment income Standard error of average amployment income	5	90 9,667 1,215	3	80 13,453 3,096	3	160 15,565 1,841	3 3	380 15 , 536 1 , 444	\$	15 13,415 1,016	\$	70 7,058 1,781
11. 12. 13.	Famales Morked full year, full time(42) Average amployment income Stendard error of average employment income	\$	25 8,790 3,828	s	45 10,630 1,842	\$	75 17,040 2,980	\$	190 17,405 1,425	\$	35 12,740 3,059	\$	30 19,548 3,957
14. 15. 16.	Norked part year or part time(43)	3 3	100 5.562 995	s	50 6,789 1,065	\$	80 7,135 1,130	3	315 10,131 1,056	\$	15 16,506 4,885	\$	75 4,752 939
17.	Family income - All census families		185		175		260		850		125		145
18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29.	Union 55,000 55,	***	20 30 10 15 50 25 5 10 20 39, 246 27, 149 7, 571	***	25 30 40 5 30 20 5 10 20 23,095 18,499 2,037	****	5 5 20 30 35 25 55 25 45 474 32,874 2,376	222	30 70 115 80 70 55 110 50 105 170 32, 412 30, 260 1, 414	4444	15 10 30 15 15 15 15 23,228 19,499 2,785	***	10 25 20 15 20 10 10 10 15 28,272 3,387
	Incidence of low income (37)												
31.	All aconomic families		190 40		165 45		265 15		890 135		135 30		155 45
33.	Incidence of low income (44) All unattached individuals		21.8%		26.4% 25		5.5% 40		14.9% 205		23.31		29.0%
35. 36. 37.	Low income unattached individuals		15 54.41 810		28.8% 670		1, 105		80 38.0% 3.050		100.0% 465		635
38. 39.	Persons in low income femily units		180 22.6%	ŀ	175 26.2%		50 4.5%		470 15.5%		110 23.9%		170 26.8%
40.	Household income - All private households		205		185		305		1,085		140		150
41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49.	Under 35,000		5 25 40 10 15 50 25 5 15		35 25 50 5 25 20 5 10		15 5 45 35 35 25 55 30 45		45 110 150 115 120 70 120 65 110		15 20 5 30 10 10 10 10 15 5		5 15 25 20 5 20 20 15 10 20
51. 52. 53.	Average income.  Median income.  Standard error of average income	\$ \$	36,248 26,449 6,892	3 3	23,071, 18,466 2,056	3	34, 191 31, 428 2, 232	3 3	29.612 25.070 1,229	\$	21,631 18,110 2,780	8 8	31,098 28,408 4,430

See note(s) and footnote(s) on foldout at and of publication

Ho	Saint- irtin, P		aint- bert, SD	Saint-Piarre- de- Broughton, SD	Sain	nt-René, P	Sain	t-Séverin, P		int-Simon- -Mines, SD	Cerectéristiques	_
	100.01 71.81 20.81 7.41		100.01 75.31 23.21 1.51	100.0X 71.4X 23.6X 5.0X	l	100.01 67.11 23.61 9.31		100.0x 51.7x 34.4x 13.9x		100.0X 82.9X 12.5X 4.6X	CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985 (11n) selon le composition du revenu total (40) Total Revenu d'emploi Frans ferts governementaux. Autres revenus	N*
\$ \$	250 20.540 1,522 380 12,710 874	**	35 11,437 2,495 80 11,124 1,776	105 3 23, 190 3 2, 460 135 3 12, 394 5 2, 219	\$ \$	55 14,674 1,108 80 9,190 1,052	3 3	25 12, 164 3, 635 55 10, 472 1, 890	3 3 3	40 16,756 4,605 100 16,071 2,142	seion le seve et le traveil en 1985 Honses Travaillé toute l'année à plein tamps (42) Revenu moyen d'emploi Fraur type du ravenu moyen d'emploi Travaillé une partie de l'année ou à temps Revenu moyen d'emploi	5. 6. 7. 8. 9.
\$ \$	115 15, 293 1, 379 285 7, 911 643	\$ \$ \$	10 18,492 5,305 40 10,612 1,985	\$ 16,883 \$ 3,663 \$ 5,513 \$ 950	\$ \$	30 14,603 2,346 50 8,709 1,870	3 3 5 5	15 9.097 1,850	**	20 17,877 6,230 55 13,990 4,223	Femme. I revoil lé toute l'ennée à plein temps (42). Revenu noyen d'emploi. Erreur type du revenu noyen d'emploi. I ravoil lé une partie de l'ennée ou à temps Revenu noyen d'emploi. Erreur type du revenu noyen d'emploi.	11. 12. 13. 14. 15. 16.
3 5 5	575 15 50 90 135 115 80 50 35 50 55 25, 159 22, 121 1, 141	***	95 - 15 20 5 15 20 5 5 10 22, 747 23, 599 2, 273	240 15 20 40 25 25 30 25 5 30 25 5 30 25 5 30 25 5 30 25 5 30 25 5 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30	3 3 3	125 - 5 15 15 20 15 20 25 25, 332 2, 124	on we on	75 	****	100 5 25 25 5 5 5 20 20 35,522 32,339 4,175	Touts is families of recemeent.  Noins de \$5,000 - \$ 8,000 - \$ 9,0	18. 19. 20. 21. 22.
	685 125 18.2% 135 55 41.0% 2,390 465 19.5%		100 25 25.8% 15 - 15.8% 375 95 26.4%	235 50 21.117 95 25 28.07 910 210 23.37		125 25 18.71 30 20 64.81 560 145 26.11		85 5 4.5% 5 - - 265 15 5.9%		105 10 10.21 20 10 50.11 410 50 11.71	Fréquence des unités à faible revenu (44)  Personnes seules à faible revenu.  Presonnes seules à faible revenu (44)  Population totale dans les ménages privés  Population totale dans les ménages privés  faible revenu (44)  Fréquence des unités à faible revenu (44)	31. 32. 33. 34. 35. 36. 37. 38. 39.
3 3 3	25 105 115 140 130 95 55 35 50 52 23,243 20,499 1,011	\$ \$ \$	20 20 5 10 20 10 10 10 - 22,945 23,599 2,300	10 60 65 40 25 35 35 35 5 35 32 8 22.867 3 18.399 3 1.550	\$ \$ \$	20 20 15 20 15 15 15 20 23,644 23,099 2,151	333	5 10 30 15 5 5 10 -5 23, 395 19, 943 2, 509	3 5 5	10 5 5 20 10 25 10 5 20 25 34,000 26,599 3,779	\$ 5.000 - \$ 9.999. 10.000 - 14.999. 20.000 - 24.999. 20.000 - 24.999. 35.000 - 39.999. 35.000 - 39.999. 36.000 - 39.999. 50.000 et plus.	41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50. 51.

Į		Saint- Théophíle, SD	Saint- Victor, VL	Saint-Victor- de-Tring, SD	Saint- Zacharia, SD	Saint- Zacharie, VL	Sainte- Aurélie, SI
- 1	Characteristics						
- 1							
No.							
١	POPULATION CHARACTERISTICS						
1.	Total population (including institutional rasidents)	870	1, 105	1,235	1,095	1,210	1,00
2.	Total population (non-institutional) (1)	870	1, 120	1, 135	1,065	1,205	1,01
,	by hone language	865	1, 110	1.125	1.060	1,200	1.01
<b>:</b>	Single responses English French Non-official languages	15	1,110	1, 125	1,000	1,200	1,01
s I	French	845	1, 110	1, 110	1.065	1, 190	1.0
	Non-official languages	-					
	Italian		-				i
i.	Connich	. :				:	i
5. 1	Spanish. Portuguese.						
	Chinese. Other languages						
	Other languages	5		10		10	l
•	by official language	,	,	"	-	,,,	l
١. ا	English only						1
	Franch only.  Both English and Franch	765	1,065	1,025	1,005	1,090	9
:	Both English and Franch	110	55	105	- 60	110	
ı	by athnic origin						Ì
1	Single origins	870	1, 115	1, 125	1,045	1,200	
1	British (2) Franch (3)	15	30 1,075	5	1,040	85	1 .
٠	Italian	855	1,075	1, 100	1,040	1,115	
	Jewi sh			-		-	1
	Aboriginal peoples	5		20			1
. 1	Greek	- 1	-	-			
:	81ack	:	-				l
÷	Other single origins			10	20	5	
. 1	by citizenship Canadian citizenshin(5)	850	1,115	1,135	1,050	1,205	1,0
Ü	Canadian citizenship (5)	10			5	1	
	by place of birth Non-immigrant population (7)	860	1, 115	1.115	1,060	1, 190	1.0
1	Born in province of residence	840	1,075	1,070	1.050	1, 170	1 63
	Immigrant population United States of America	10		15	5	15	
	United States of America	15		20	1	15	
:	Other Americas (8)			1 :		1 :	1
	Other Europe (9)	1 :		1 :	1 :		
1	Africa		-				l
	Asia		-	1 :		l :	1
1	Other (10)		-	1	-		1
٠	Total immigrant populationby period of immigration			20	5	15	
٠	8afore 1946. 1946 - 1966.					10	1
	1946 - 1966. 1967 - 1977.	I :		20	5	5	i i
:	1978 - 1982			20			l
ì	1983 - 1986(11)	15	-	-		-	
	by age at immigretion 0 - 4 years	5		15	5	5	
	5 - 19 years	5		1	1 :	10	I
٠	20 years and over				-		
٠	Total population 5 years and overby mobility status	800	1,040	1,015	975	1, 125	1
ı.	Non-novers	600	850	960	805	865	1
	Movers	200 115	185 150	55 15	170 140	265 220	1
٠	Non-migrants (12) Migrants (13)	115	150	15	140	220 45	
	From same census division	80	10	15	30	25	I
	From same province		15	30	1 3	15	I
u						5	
i	From different province	25	15	1 -	1 -	1 5	

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication

l		Vellée- Jonction, VL	Tring Jonction, VL	Shenley, CT	Saints- Anges, P	Seinte- Marie, V	Sainte- Clotilde-de- Seauce, SO
l	Caractéristiques						
4							
Ì	CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION						
1	Population totale (y compris les pensionnaires d'institution)	1, 170	1,330	1,030	810	9,535	555
1	d'institution) (1)	1, 195	1,395	1,075	800	9,495	530
1	Réponses uniques	1, 190 20	1,375 5	1,065 5	785	9,430 80	525
:1	Frençeis. Lengues non officielles. Italien	1, 175	1,370	1,050	785	9,345	530
1	Grec. Espagnol						
	Portugals					: :	
	Chinois Autres lengues Réponses multiples	10	15	:		65	
1	selon la langue officialle	10	15			65	- 1
:1	Anglais seulement frençais seulement	1.060	1.285	995	750	8,030	- 500
. 11	Anglais et françois. Ni l'engleis ni le françois.	140	110	80	45	1,460	25
Ţ	selon l'origine ethnique Origines uniques	1, 175	1,380	1,055	755	9.340	530
. 1	8ritannique (2)	1, 170	1,380	1,035	20 735	145 9, 125	530
	Français (3) Italian Julf					5	
- 1	Autochtones Grec	-	:		:	30	- 1
	Noir. Autres origines uniques.	:	: :	15		30	:
	Origines multiples (4)	25	15	15	35	155	- :
.  ,	selon la citoyenneté Citoyenneté canedianne(5)	1,200	1,395	1,075	800	9,485	530
1	Citoyenneté eutre que conodienne (6)					5	-
.	selon le lieu de naissance Populetion non immigrente(7)	1,200	1,390	1,070	795	9,425	520
:	Née dens le province de résidence	1, 185	1,375 5	1,065	780	9,320 65	500
	Autres Amériques (8)	:	5			35 5	5
	Royaume-Uni. Autres Europes (9)	:		1 :		15	- :
	Afrique.		1 1	l :	1	10	- 1
.	Autres (10)		-	-			
٠	Population innigrante totalesalon la période d'innigration	-	-		-	70	5
	Avent 1945. 1946 - 1966.	:	:	:	:	20 10	5
:	1967 - 1977	1				35	:
:	1967 - 1977. 1978 - 1982. 1983 - 1986 (11).	-	1.	:	:	:	:
-	selon l'âge à l'immigration 0 - 4 ens.					20	
I	5 - 19 ens		-	1		30 10	5
- 1	20 ans et plus	1, 120	1,255	1,010	695	8,710	495
	selon la sobilité Personnes n'eyant pas déménagé	935	995	790	475	6,305	360
I	Personnes eyent déménagé	185 95	250 100	220 170	220 75	2,405 1,290	135 115
I	Migrents (13)	85 60	165 135	45	145	1,120	20
	De la même division de recensement De la même province	15	135	30	105	235 870	20
۱.	O'une province différente	10		1 :		15	

	*	Saint-	Saint-	Saint-Victor-	Saint-	Saint-	Seinte-
		Tháophíle, SD	Victor, VL	de-Tring, SD	Zacharie, SD	Zacharie, VL	Aurélie, SD
	Cherecteristics						
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS						
	(continued)						
1.	Total population 15 years and over	645	875	795	800	950	745
2.	by highest level of schooling Less than Grade 9 (14)	225	385	345	420	430	335
3.	Grades 9-13 - Without secondary certificata	230	185	220	185	235	150
4.	- With secondary certificate	100	135	110	75	95	65
5.	Trades certificate or diploma	20	35	30	60	40	65
6.	Other non-university education only(15) - Hithout certificate Hith certificate(16)	40	65	30	25	60	30
8.	- Hith certificate (16)		40 10	45	25 10	55 25	70 25
9.	University(17) - Hithout degree	5 15	15	5 5	10	25 15	25
	by sex and major field of study						
10.	Males with postsecondery(18) qualifications Educational, racreational and counselling		55	45	45	65	75
11.	services	:	5		- 5	10	5
13.	Humanities and related fields	. 5	10	_		5	
14.	Social sciences and related fields				-		5
15.	Commerce, managament and business admin		5	5	. 5	10	5
16.	Agricultural and biological sciences/tachnologias,	5				5	5
17.	Engineering and applied sciences	,		10	5		-
18. 19.	technologias and trades	15	30	20 5	. 25	40	60
20.	Mathematics and physical sciences.	:	5	5	:	:	:
22.	Females with postsecondary (18) qualifications.	20	40	40	45	70	95
23.	Educational, recreational and counsalling services.	5	10	15	5	20	20
24.	Fine and applied arts	5	5	-	15	15	15
25.	Humanities and related fields	10	-	-		-	5
27.			20	15	5	25	30
28.	Agricultural and biological sciences/technologies	1			25	10	10
29.			1		":	10	19
30.	Engineering and applied science technologies and trades		. 5	-	5	-	
31.	Health professions, sciences and tech		1	10		5	:
32. 33.	Mathematics and physical sciences					:	5
	by lebour force ectivity	325	415	420	435	490	355
34. 35.	Meles - 15 yeers end over	255	305	270	270	350	265
36.	Employed	225	285	255	230	260	210
37.	Unemployed	30 76.1	15 73.5	15 64.3	45 62.1	90	55 74.6
39.	Participation rate	87.5	75.9	78.4	62.3	75.4	81.8
40.	Unemployment rate. Fenales - 15 years and over	11.8	4.9	5.6	16.7	25.7	20.8
41.	Fenales - 15 years and over	305 145	465 190	370 170	365 120	465 195	390 125
43.	Employed	125	185	165	95	165	115
44.	Unemployed. Participation rate	20 47.5	10 40.9	45.9	25 32.9	30	15
46.	Married laxcludes separated	53.8	45.5	45.3	31.4	44.3	26.7
47.	Married (axcludes separated)	13.8	5.3	2.9	20.8	15.4	12.0
48.	Both sexes - Perticipetion rete	62.0 62.5	57.1 57.1	54.7 33.3	49.4 55.6	55.8 66.0	52.0 45.5
50.	25 years and over	64.2	56.4	61.7	47.0	53.5	53.8
51. 52.	Married (axcludes separated)	69.6 12.5	60.2 5.0	62.1 4.6	47.6 17.7	59.8 22.2	54.5 17.9
53.	15-24 years	5.0	20.0	-	8.0	25.8	20.0
54.	25 years and over	14.8	1.3	5.4	24.1	20.8	15.9

See note(s) end footnote(s) on foldout at end of publication.

Sainte- Clotilde-de-	Sainte- Merie, V	Seints- Anges, P	Shenley, CT	Tring Jonction, VL	Vallée- Jonction, VL		Τ
Beeuce, SD	nerre, r	Aliges, F		donctron, vt	Sonction, V	Cerectéristiques	l
							l
							Ł
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (suite)	l
340	7,135	545	890	1,020	990	Population totale de 15 ans et plus	ı
185	1,850	190	370	315	335	selon le plus haut nivaeu de scolerité etteint N'ayant pas atteint la 9e ennée (14) 9e-13e année - Sens certificat d'études	l
55	1,440	155	205	260	175	secondeires	I
55 25	1.260 380	95 25	80 60	150 100	160 55	secondeires	l
15	430		40	35	65	seulement (15) - Sens certificet	ı
10	1,025 360 385	40 15 25	70 20 40	105 20 20	125 45 40	- Avec certificet(161	l
	303	25			40	selon le sexe et le principel doneine d'études	ı
25	1,110	40	105	155	125	Hommes eyent terminé des études postsecondeires (18)	ŀ
:	80 20		:	5		Enseignement, loisirs et orientation Beeux-erts et erts eppliqués	ŀ
:	50 30	:	5 5	15	15 20	Lettres, sciences humeines et disciplines connexes.	Ŀ
	250	-	35	15	40	Sciences socieles et disciplines connexes Commerce, gestion et admin, des effeires Sciences et techniques egricoles et	ľ
:	70 55	10	5	:	:	biologiques	ŀ
25	460 30	25	40	115	45 5	Techniques et métiers du génie et des sciences appliquées	ŀ
:	35 20	-	15		5	Methémetiques et sciences physiques	ŀ
10	955	65	85	95	135	Femmes eyant terminé des études postsecondeires (18)	ľ
10	200 100	30 5	15	30 10	30 10	Enseignement, loisirs et orientation Beaux-erts et erts appliqués	ŀ
	45	10	,			Lettres, sciences humaines et disciplines connexes	L
:	80 305	15	30	20	40	Sciences sociales et disciplines connexes Commerce, gestion et edmin, des effeires	ľ
:	95	10	20	:	10	Sciences et techniques egricoles et biologiques	ŀ
-	35			5	15	Génie et sciences appliquées. Techniques et métiers du génie et des sciences eppliquées.	ľ
:	125	5	15	15 10	20	Professions, sciences et techn, de la santé. Mathématiques et sciences physiques	1
-	-			-	-	Autres disciplines (19)	ľ
170 150	3,540 2,835	265 205	440 325	525 365	495 355	selon l'ectivité Hornes - 15 ens et plus	ŀ
125	2.645	200	285	320	305	Faisant partie de le population ective Occupés	н
20 88 2	185 80.1	77 4	35 73.9	45 69.5	55 71.7	En chômage. Taux d'activité	
96.0	86.1	74.3	12.7	74.8	76.3	Mariés (ne comprend pes les séperés)	
13.3 185	6.5 3.595	280	10.8 445	12.3 495	15.5	Teux de chômege	ı
75	1,845	120	225	195	235	Faisant pertie de la population active	ı
55 20	1,645 200	120	220 5	160 40	205 30	Occupées	ı
45.5	51.3	42.9	50.6	39.4	48.0	En chômage. Taux d'ectivité	
48.0	51.3	54.3	45.5	42.4	50.0	Meriées (ne comprend pes les séparées) Teux de chômage.	ı
26.7 63.8	10.8 65.6	59.6	2.2 61.6	20.5 55.7	12.8 59.1	Teux de chômage	ı
78.5	63.1	70.6	73.3	54.8	65.1	15-24 ens	ı
61.1 73.5	66.2 68.6	58.2 63.4	57.6 60.6	55.3	- 57.7	25 ens et plus	ı
15.9	8.2	63.4	80.6	59.6 15.0	62.4 12.8	séperé (e) s)	ı
9.1	15.2		18.2	21.7	21.4	15-24 ens	п

Voir note et renvoi(s) sur l'encert à le fin de le publication.

		Seint- Théophile, SD	Saint- Victor, VL	Seint-Victor- de-Tring, SD	Seint- Zecherie, SD	Seint- Zecharie, VL	Seinte- Aurélia, SD
H	Characteristics						
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS (concluded)						
1.	Total labour force 15 years end over	400	495	440	395	540	390
2.	Not epplicable (20)	-	10	10	10	20	. 20
3. 4. 5. 8.	by industry divisions (21) All industries (22). Primery industries (Divisions A,8,C and D). Menufecturing industries (Division E). Construction industries (Division F). Trensportation, storage, communication and	400 55 205 15	490 5 215 65	430 140 160 20	385 110 160 15	520 100 150 20	370 80 130 40
7. 8.	other utility industries (Divisions G and H) Trede industries (Divisions I and J) finence, insurence and real estate	10 50	20 55	15 35	20 10	20 70	15 50
9.	industries (Divisions K and L)	5	25	5	10	30	10
10.	Government service industries (Division N) Other service industries (Divisions M, D, P, Q and R)	5 55	25 75	5 45	5 55	25 90	50
	by sex and occupation major groups(21)						
12.	Males - All occupetions (22)	255	295	260	270	345	250
13. 14. 15.	occupations. Teaching and related occupations. Docupations in medicine and health.	:	5	25 - 5	5	15 5	
16. 17. 18.	Technological, social, religious, artistic end related occupations (23). Clerical and related occupations. Seles occupations.	10 - 10	5 15 40	5 5 15	i	5 - 20	5 10
19.	Service occupetions. Primary occupations (24)	5 35	15	100	10	35 85	60
21.	Processing occupations		40	35	40	35	85
22. 23. 24. 25.	Mechining, product febricating, assembling end repairing occupations (25)	70 15 30 40	55 75 20 20	40 15 10	45 35 20 5	75 20 10 40	35 50 -
26. 27.	Females - All occupetions(22) Menageriel, edministrative and related	145	190	170	120	175	115
28. 29.	occupations. Teaching end related occupations. Dccupations in medicine end health	5	10	5 15	5	5	5
30. 31. 32. 33.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (23). Clarical end related occupations Selas occupations Service occupations. Primary occupations (24).	- 20 10 25 5	35 10 25	5 40 - 15 25	5 10 - 25 5	40 5 40 15	40 5 25
35.	Processing occupations	10	5	20		5	
36. 37. 38.	Machining, product fabricating, essembling and repeiring occupations (25). Construction trades occupations. Transport equipment operating occupations.	45	85	25	65	55	20
39.	Other (26)	5		10			5
40. 41. 42.	by sex and cless of worker  Meles - All clesses of worker(22)(27) Paid workers (28) Self-employed (29)	200	295 280 25	280 155 100	265 245 15	345 315 25	255 220 35
43. 44. 45.	Femeles - All classes of worker (22) (27) Peid workers (28)	145 130	190 180 10	170 130 10	115 115	175 165 10	120 110 5

See note(s) and footnote(s) on foldout at and of publication

Sainte- Clotilde-de- Baauce, SD	Sainte- Marie, V	Saints- Anges, P	Shanley, CT	Tring Jonation, VL	Velláe- Jonction, VL		Γ
						Coractéristiques	l
							N°
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (fin)	
225	4,680	325	545	565	590	Populetion active totele de 15 ans et plus	1.
5	110		20	10	45	Sans objet (20)	2.
220	4,570	330	525	555	545	selon les divisions d'industries (21) Toutes les industries (22)	3.
45 40	240 1,650	90 100	40 220	55 245	10 205	Industries primairas (divisions A,8,C et D). Industrias manufacturièras (division E)	4.
75	250	10	40	20	25	Industries de la construction (division f) Industries du transport, de l'antreposage, des communications et autres services	6.
5 30	370 810	15 30	10 90	55 90	20 115	publics (divisions G et H)	7.
5	175		15		10	Industries des finances, des assurancas et des agences immobilièras (div. K et L)	,
-	145	5		5	40	Industries das sarvices gouvernementeux (division N)	10.
15	935	70	100	80	105	Autres industries da sarvicas (divisions M, O, P, Q et R)	11.
						selon le sexe et les grends groupes de professions (21)	
145	2.780	205	295	360	325	Homnes - Toutes les professions(22) Directaurs, gérents, administrateurs et	
5	420 70	15	25 5	20 10	50 5	personnel essimilé Enseignants et personnal essimilé	13. 14.
	40	5	-	-	-	Mádecine et senté	15.
5	140 195	10 5	15 15	20 15	10 10	assimilé(23)	16.
5	225 105	10 15	15	10 5	. 30 20	Traveilleurs spécialisés dans la vente Travailleurs spécialisés dans les sarvices	19.
35	140	75	35	25	10	Travaillaurs du sacteur primaire (24) Travailleurs des industrias de	
	315	30	50	60	65	transformation	21.
20 55	560 290	10	85 40	100 55	80 15	de produits (25)	22.
25	150 130	10	5	15 30	5 15	Parsonnel d'exploitation des transports Autres (26)	24. 25.
75	1,790	125	225	190	215	Femmes - Toutes les professions(22) Directeurs, gérants, administrateurs at	
5	125 130	15 20	15 10	10 10	5 10	personnel assimilé Enseignants at parsonnel assimilé	27. 28.
5	75		15	5	20	Médecine et santé	29.
-	80	5	5	10	10	religieuses, artistiques et personnel assimilé (23)	30.
25 5	540 145	20	40	55 15	55 20	Employés de bureau et trav. assimilés Travailleurs spécialisés dans la vente	31.
5	250 45	25 10	40	15	25	Travaillaurs spácialisés dans les servicas Travailleurs du sactaur primaire (24)	33.
-	165	15	10			Travailleurs des industrias de transformation	35.
20	100	20	80	65	65	Usinaurs, travailleurs spécialisés dans la fabrication, le montage et la réparation de produits (25)	36.
5	15 45	:	:	5	":	Travailleurs du bâtiment. Parsonnel d'exploitation des transports	37.
	85			:		Autres (26)	39
						selon le sexe et la catágorie de treveillaurs Honnes - Toutes les cetégories	l
145 115	2,780 2,555	200 145	300 255	360 310	330 285	de travailleurs (22) (27)	41.
35	215	60	45	50	35	Travailleurs autonomes (29)	42.
70 65	1,795 1,675	125 105	225 205	190 170	215 195	de traveilleuses (22) (27) Travailleuses rémunérées (28)	43. 44.
5	65		20	20	15	Travailleusas autonomes (29)	45.

_		_		_		_				_			
		Théo	Seint- phile, SD	٧	Saint-	Sein de-	t-Victor- Tring, SD	Zac	Seint- charie, SD	200	Saint- cherie, VL		inta- lie, SD
	Charectaristics												
No.								L				_	
	DWELLING CHARACTERISTICS												
1. 2. 3.	Total number of occupied private dwellings Average number of rooms per dwelling Average value of dwelling(30)	,	250 6.1 25.568	s	390 6.4 40.835	s	285 6.5 44,525	s	320 6.6 32,883	s	400 6.3 41,118	s	300 6.2 33,760
4. 5. 6. 7.	by period of construction 8efore 1945. 1946 - 1950. 1951 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1986 (11).		125 65 5 50 20		160 60 40 95 35		125 25 20 90 30		155 20 15 95 30		165 60 45 120 10		65 105 40 70 25
9.	Dwellings with central heating (31) Total		190		340		220		160		350		250
10 . 11 . 12 . 13 .	Desirings by principe! heating fue!   Ges (32)		115 25 125		190 85 110		130 30 125		85 10 225		260 45 90		140 35 130
	HOUSEHOLO CHARACTERISTICS	Ì											
14.	Total number of privata households		265 0.5		390 0.5 35		285 0.6		320 0.5		400 0.5		300 0.5
16. 17. 18.	edditionel persons(36). Average gross rent (monthly). Gross rent >= 30% of household income(37)	٤	20 25 1 10	\$	225 5	\$	301	s	130	s	208 5	s	20 25 1 10
19.	Dwner one-femily households without additional persons (36)	l	165		265		165		260		270		2 15
20. 21.	Average major payments for owners (monthly) Owner's major payments >= 30% of household income (37).	\$	233 15	5	359 40	\$	235 30	\$	236 45	\$	265 15	\$	274 25
	1985 INCOME CHARACTERISTICS	l											
	Total income (38)	١						1				i	
	by sex and income group	ĺ											
22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32.	Natias 15 years and over with income. Under \$1,000 = 12,899. \$1,000 = 12,899. \$1,000 = 12,899. \$1,000 = 19,899. \$1,000 = 19,899. \$1,000 = 19,899. \$15,000 = 19,899. \$25,000 = 25,899. \$25,000 = 25,899.		305 15 40 15 15 35 95 45 30		380 10 5 5 50 50 35 85 85 35 10		345 10 10 20 35 30 90 50 35		385 10 15 35 55 85 80 35 40 15		450 25 5 40 30 70 120 85 25 25 25 20		325 5 10 30 35 35 85 55 45 15
34. 35. 36.	Average income Medien income Standard error of avarage income	13	13.253 12.605 1.284	8	16,098 15,899 967	\$ \$	17,033 13,699 1,910	\$	11,868 9,428 899	\$ \$	14,700 12,227 1,485	\$ \$	13,994 13,166 1,034
37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45.	Femiles 15 years and over with income since \$1,000 (18) \$1,000 - \$2,989. \$1,000 - \$2,989. \$3,000 - 6,989. \$3,000 - 6,989. \$1,000 - 14,989. \$10,000 - 14,989. \$20,000 - 14,989. \$20,000 - 14,989. \$20,000 - 14,989. \$20,000 - 14,989. \$20,000 - 14,989. \$20,000 - 14,989. \$20,000 - 14,989.		255 25 35 25 45 50 60		370 15 25 40 55 75 110 15		210 5 40 20 20 50 50 50		205 20 10 50 50 35 35		330 25 65 35 25 85 45 20 10		210 40 40 20 40 35 10
48. 49. 50. 51.	30,000 - 34,999 35,000 end over Averege income Medien income Standard error of everage income	\$	7,088 5,920 816	\$ \$	9.473 7.864 663	5 5 5	8,417 8,624 762	\$ \$	7,395 6,411 849	\$ \$	9, 187 7, 390 1, 016	\$ \$ \$	7, 676 6, 249 929

See note (a) and footnote (a) on foldout at and of publication.

94-110

Certaines caractéristiques des divisions de recensement et subdivisions de recensement, recensement de 1986 – données-échantillon (20%)

94-110

Clo	ainte- tilde-de-		Sainte- Marie, V	;	Saints- Inges, P	She	nley, CT	Jor	Tring notion, VL		allée- ction, VL	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
Des	auce, su											Ceractéristiques
-				T				T		$\vdash$		CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT
	150 5.8 43,373	5	3,085 5.8 59,573	\$	240 5.9 45,386	3	355 6.7 43,343	\$	440 6.0 45.467	s	395 6.0 44.368	Nombre totel de logements privés occupés Nombre moyen de pièces par logement Valeur moyenne du logement (30)
	25 15 20 50		545 475 560 1,105		75 25 15 85		175 50 45 80		150 105 35 120		240 60 20 45	selon le période de construction Avant 1945. 1946 - 1950. 1951 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1985(11).
	120		2,920		205	:	300		410		365	Logements avec cheuffage central (31)
	50 25 80		5 2,130 570 380		150 35 55		180 85 95		205 115 120		200 135 80	Logements selon le principel combustible utilisé pour le cheuffege Gaz (32). Électricité (33) Hui le (mazoutl (34). Autres combustibles (35).
		-										CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE
	160 0.6		3,090 0.5		235 0.6		355 0.5		440 0.5		395 0.5	Nombre total de méneges privés Nombre moyen de personnes par pièce Ménages unifamiliaux locataires sans autres
	228 -	\$	475 328 120	s	15 278	8	55 177	s	40 337 15	s	45 256 5	personnas (36)
	100		1,825		115		210		295		265	Ménages unifamiliaux propriétaires sans autres personnes (36)
	280 5	\$	376 190	s	282 <sup>-</sup> 15	\$	256 35	\$	321 40	\$	318 35	Principales dapenses moyennes de propriété (mensualles). Principales dépenses de propriété >= 30% du ravenu du mánage(37).
												CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985
												Revenu totel (38) selon le sexe et le trenche de revenu
	165 5 - 15 10 35 45 20 - 15 15 22.534 15.793 3,919	***	3,305 125 175 125 195 265 385 555 555 505 315 285 385 20,464 18,449 589	333	240 10 - 25 45 45 20 45 30 5 18.884 13,772 2.682	\$ 5	410 50 20 40 40 50 85 50 35 20 10 10,475 10,282 1,219	\$ \$ \$ \$	495 20 30 45 80 65 90 60 15 15 16, 289 14,777 1, 242	***	445 10 30 20 25 35 75 65 115 10 35 25 17.846 17.820 1.172	Remote de 15 arts et plus eyent un revenu.  \$ 1,000 - \$ 2,998.  \$ 1,000 - \$ 2,998.  \$ 1,000 - \$ 1,998.  \$ 1,000 - 19,998.  \$ 1,
	110 5 15 15 10 40 25		2.625 215 280 285 300 375 435 375 175 90		205 5 10 25 30 50 45 20 5		360 50 15 55 65 30 75 35 20	)	380 50 30 25 70 85 85 15		385 50 40 40 20 80 100 20 20	Femes de 15 ans et plus eyent un revenu.  Noins ce \$1,000 (39)  \$1,000 - \$2,989  \$2,000 - \$2,989  \$3,000 - \$2,989  \$1,000 - \$2,989  \$1,000 - \$1,989  \$10,000 - \$14,989  \$20,000 - \$24,989  \$20,000 - \$24,989  \$20,000 - \$24,989
	7,032 7,547 656	3 3	35 10,630 8,312 345	3 3	10,474 8,232 1,048	\$ \$	8, 293 6, 443 881	\$ \$ \$	8,020 7,449 651	\$ \$	5 8.977 7.716 773	30,000 34,999 35,000 et plus Revenu moyen Revenu médian Erreur type du revenu moyen

Voir note et renvoi(s) sur l'encert è le fin de le publication.

Selected Characteristics for Census Divisions and Census Subdivisions, 1986 Census - 20% Sample Data

			Saint- phile, SD		Saint- Victor, VL		nt-Victor- -Tring, SD	Z	Saint- acharie, SD	Za	Saint- charia, VL		Sainta- irélie, SD
	Characteristics												
							-						
No.		_		L		_		_		_		_	
	1985 INCOME CHARACTERISTICS (concluded)												
	by composition of total income (40)												
1. 2. 3. 4.	Total. Employment income. Government transfer payments. Dther income.		100.0% 58.8% 24.0% 7.2%		100.0% 74.1% 21.0% 5.0%		100.01 67.81 21.91 10.31		100.01 56.91 27.91 5.21		100.0% 72.0% 19.2% 8.8%		100.0% 71.0% 21.7% 7.2%
	Employment income (41)												
	by sex and work activity in 1985	ı											
5. 6. 7.	Males Horked full year, full time (42)	s s	115 15.656 2.506	\$	125 19,905 1,438	3 \$	130 19, 190 2, 941	\$	55 15,902 2,218	\$	125 22,258 4,424	\$	90 13,026 1,517
8. 9. 10.	Norked part year or part time (43)		135 8,783 972	\$	160 15,428 1,275	3	125 13,351 3,139	\$	195 11,788 1,211	\$	205 11,666 1,225	\$	165 13,699 1,564
11. 12. 13.	Females Morked full year, full time(42)	5 5	40 12,687 2,356	5	100 11,985 826	\$ \$	45 13,342 1,626	5	30 13,730 2,871	\$	45 11,860 1,908	\$	50 11,110 2,451
14. 15. 16.	Morked part year or part time(43)	\$	90 5,104 705	8 8	110 8,552 1,541	s	70 5,549 828	5	90 5.418 721	S	130 8,827 2,000	s	70 5,930 1,786
17.	Family income - All census families	ı	220		300		255		270		335	ı	250
18. 19. 20. 21.	Under \$5,000		25 10 25 35		5 30 40 35		15 - 40 50		25 40 55 25		10 20 60 70	ĺ	15 15 65 40
22.	20,000 - 24,999 25,000 - 29,999	l	45 25		25 50		55 35		55 15		65 35 30	İ	35 35
24. 25. 26.	30,000 - 34,999 35,000 - 39,999 40,000 - 49,999	1	15 5		50 25 30		15 15 15		20 15 10		10 20		15 5 15
27. 28.	50,000 and over	,	20 24,458	5	15 28.078	s	15 27, 102	3	10 20,530	5	20 25.441	s	10 21 373
29.	Median income Standard error of average income	3 2	21,999	8	25,399 2,057	\$	22,888 2,516	3	16,892	\$	20.594 2.154	\$	19,374 1,511
	Incidence of low income (37)	ľ		ľ		ľ		ľ		ľ			
31.	All economic families		230		315		250		280		350		255
32. 33. 34.	Incidence of low income (44)	ı	45 18.3% 40		55 17.9% 65		45 17.3% 25		85 30.6% 25		70 19.9% 50	ļ	55 22.2% 50
35. 35.	All unattached individuals  Low income unattached individuals  Incidence of low income (44)	1	25 64 71		30 41.5%		5 19.5%	l	10 49.4%		40 81.3%		35 58.4%
37.	Total population in private households	ı	870		1, 115		1,130	Ì	1,060		1,200		1,010
38. 39.	Persons in low income family units		190 21.9%		170 15.3%		225 20.0%		320 29.8%		270 22.7%		240 23.4%
40.	Household income - All private households		260		390		290		320	ĺ	395		305
41.	Under \$5,000 \$5,000 - \$ 9,999 10,000 - 14,999	1	30 25 35		10 70 60		15 25 35		35 55 55		10 60 65		15 35 75
43. 44. 45.	15,000 - 14,999 15,000 - 19,999 20,000 - 24,999	ı	40 45		35 45		85 50		25 65		65 65		45 40
45. 46.	25 000 - 29 999	1	45 25 25		50 50		40 15		10		40 35		40 20
48. 49.	35,000 - 39,999		5 10	l	20 25		15		25 5		15 20	1 :	. 5 15
50.	50,000 and over	I.	20 22,130	13	20 24,438	3	20 25,356	3	15 19.851	8	30 24,232	8	20 20,788
52 53	Median income. Standard error of average income	3 3	20,249 1,775	3	22.392	3	20.799	3	16,699 1,523	3	20,274 1,916	8	19, 157 1, 466
		1		L		1		1		i		1	

Sae note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication.

Clo	Sainte- otilde-de- rauce, SD		Sainte- Marie, V		Saints- Anges. P	42	nenley, CT		Tring Jonction, VL		Vallée- nction, VL	Caractéristiques
	-					_		-				CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985
												(fin)
	100.07		100.02		100,07		100.07		100.02		100.07	selon la composition du revenu total (40)
	59.57 22.57 7.97		80.4% 12.2% 7.4%		72.87 20.27 7.02		79.6% 21.87 -1.4%		72.7± 20.7± 5.6±		74.97 16.32 8.87	lotal Revenu d'emploi Fransferts gouvernementaux Autres revenus
												Revenu d'emploi (41)
												selon le sexe et le travail en 1985
3	55 20.093 4.679	5	1.710 24.897 749	3	115 21.098 5.246	\$	130 13.647 2.584	40.00	205 17.884 2.137	3	175 24.419 1.918	Monnes Travaillé toute l'année à plein temps (42). Revenu moyen d'emplo: Erreur type du revenu moyen d'emploi. Travaille une partie de l'année ou à temps
8	80 17.991	s	1,085	2	80 13.520	s	150 10.352	,	165 14,784	5	150 12,341	partiel (43)
\$	6, 107	3	580	ŝ	1.672	\$	1.584	1 8	1.366	2	1.320	Erreur type du revenu moyen d'emploi
5	9.685 385	9. 9.	760 16.327 612	\$	45 16.032 1.971	3	50 20.928 1.609	96.94	85 10,714 1.502	3 5	50 15.370 2.000	Fennes Iravaillé toute l'année à plein temps (42) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi
ş.	65 3.659 873	94 94	1.020 7.663 412	5	9.552 2.526	3	175 7.959 809	2 2	155 6.880 829	\$ 9	145 9.198 1.036	Travaille une partie de l'année ou à temps partiel(43) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi
	135		2.530		200		315		375		335	Revenu de la famille - Toutes les familles de recensement
	-		90 90				40		25		. 5	Noins de \$5,000
	20		200 260		15 55		40 35		30 20 45		10 35 45	Moins de \$5,000 \$5,000 - 10,999 15,000 - 10,999 20,000 - 22,999 20,000 - 22,999 20,000 - 23,999 40,000 - 40,999 40,000 - 40,999 40,000 - 40,999
	50		340 290		20 35		45 40		70 60		45 15	15,000 - 19,999 20,000 - 24,999 25,000 - 29,999
	15		335 200		10		15		45 45		50 50	30.000 - 34.999
	5		355		25		25		35		40	35.000 - 39.999
3	15 30,049	2	370 32,923	3	15 30,056	8	30 22,262	3	27.129	5	40 30.904	50,000 et plus
3	23,299 4,611	3	29.886 805	3	26.124 3.232	8	22.699	8	25.666 2.063	\$	31,394	Revenu médian Erreur type du revenu moyen
												Fréquence des unités à faible revenu (37)
	135		2.585 290		205		3 15		375		335	Toutes les familles économiques
	6 37		11.37		9.52		75 25.37		60 16.4%		35 9.5%	familles économiques à faible revenu. fréquence des unites à faible revenu(44)
	30 15		545 170		55 45		70 30		60 25		65 40	Personner seuler a faible rousey
	48.87 525		30.87 9.385		78.42 790		43.5%		34.2%		64.12 1,190	Fréquence des unités à faible revenu(44) Population totale dans les ménages privés
	55		1.085		140		235		240		145	Personnes dans les unités familiales à faible revenu
	10.27		11.67		17.92		21.67		17 ; 4%		12.2%	Fréquence des unités à faible revenu (44)
	160		3.085 135		240		355		440		390	Revenu des ménages - Tous les ménages privés
	20 15		235 270		35		55		40		5 45	Mo ins de \$5.000   \$3.000   \$3.000   \$3.999   \$3.000   \$9.999   \$3.000   \$9.999   \$3.000   \$9.999   \$3.000   \$9.999   \$3.000   \$9.999   \$3.000   \$9.999   \$3.000   \$9.999   \$3.000   \$9.999   \$3.000   \$9.999   \$3.000   \$9.999   \$3.000   \$9.999   \$3.000   \$9.999   \$3.000   \$9.999   \$9.000   \$9.999   \$9.000   \$9.999   \$9.000   \$9.999   \$9.000   \$9.999   \$9.000   \$9.999   \$9.000   \$9.999   \$9.000   \$9.999   \$9.000   \$9.999   \$9.000   \$9.999   \$9.000   \$9.999   \$9.000   \$9.999   \$9
	25		340		15 50		40 10		50 35		45 35	10.000 - 14.999 15.000 - 19.999
	50 10		410 335		35 35		50 40		80 50		50 20	20,000 - 24,999 25,000 - 29,999
	15 5		385 215		15		15 35		40		50	30,000 - 34,999 35,000 - 39,999
	10		375 395		25		30		40		40	40,000 - 49,999
2	28.095	5	30.418	8	27.269	5	30 21.469	3	10 24.824	\$	40 28.427	50,000 et plus
g g	22,749 4,120	5	27.305 722	3	21.892	\$	20.910	3	23.975 1.867	3	27.999 1.587	Revenu médian

		Basuharnois	Besuharnois, V	Grande-Île, SO	Maple Grove, V	Melocheville, VL	Saint-Étienne- de-
	Characteristics						8aauharnois, SO
No.	565	CD/DR					
	POPULATION CHARACTERISTICS						
١.	Total population (including institutional residents)	53, 105	6,520	3,400	2,130	2,050	775
2.	Total population (non-institutional) (1)	52,575	6.485	3,365	2.080	2,050	745
3.	by hose language Single responses	51,240	6,370	3, 290	1,975	2,040	745 55
4. 5.	English	1,420 49,640	90 6,275	3, 220	115 1,845	1.980	669
6.	French. Non-official languages	49,540	6,2/5	3,220	1, 843	1,360	- 030
7.		45	30				
8.			1 :	1	1 :		
9.	Spanish Portuguese	5	1 :	1 :	1 :	1 :	1 :
11.	Chinese	30					
12.	Chinese. Other languages.	100		5	20		
13.	Multiple responses	1,340	115	75	105	10	
14.	by official language English only	355	15		35	20	25
-15.	French only	36, 175	4.655	2,375	1, 170	1,470	585
16.	French only.  Soth English and French.  Neither English nor French.	16,005 45	1,810	985	870 5	560	130
	by ethnic origin						
18.	Single origins. British (2)	50,485	6.330	3, 215	1,935	1,980	740 45
19.	British (2)	1,430 46,355	125 6, 140	45 3.140	1 790	1,900	690
20.	Franch (3)	46,355 150	20	3,140	1,790	1,900	680
22.	Jewish						
23.	Aboriginal paoples	140		15	25	10	
24.	Greek	25			1 :	1 :	
25.	8 lack	25 370	15 35	20	25	10	1 :
27.	Other single origins. Multiple origins (4)	2,090	150	150	145	65	5
28. 29.	by citizenship Canadian citizanship(5) Citizenship other than Canadian(6)	52,350 230	6.465 15	3.365	2,060 20	2,045 5	745
	by place of birth				1		
30.	Non-immigrant population (7)	51,805 49,515	6,425 6,165	3,355 3,185	2.040 1.940	2,030	735
32.	Immigrant population	48,515		3, 163	40	20	5
33.	Immigrant population	240	55 25		- 5	10	1
34.	Other Americas (8)	45	10			1 :	-
35.	United Kingdon. Other Europe (9)	80 265	15	10	15	10	5
36.	Africa.	10	1 12	1 "	1 23		1 :
38.	Asia. Other (10)	120	10	:	:	:	:
40.	Total imaigrant population		55	10	45	20	5
				1	1	1	1
41.	8efore 1946	215	20	10	10	10	5
42. 43.	1946 - 1966. 1967 - 1977	190 195	20 15	10	30	5	1 :
43.	1028 - 1080	195	10	1 :			1 -
45.	1983 - 1986 (11)	85	-			5	
	by age at immigration	1	1	1		1	1
46.	0 - 4 years	265	20		10	10	5
47. 48.	5 - 19 years 20 years and over	195 320	10	10	20	10	:
49.	Total population 5 years and overby mobility status	49,370	6, 100	3,175	1,980	1,905	660
50.	Non-movers	30,725	3,790	2.040	1,275	1,250	535
51.	Non-nigrants (12)	18,645	2,310	1, 135	710	650	120
52	Non-migrants (12)	11,670	1,435	715	215	305 350	75
53.	Migrants (13).  from same census division.  from same province.	6,975 2,275	875 250	425 150	490 145	350 220	50
54. 55.	From same census division	2,275	250 615	150	345	125	25
56.	From different province	160	1	1 270	1 373		1 "
57.	From outside Canada	115	5	1 -	1 .	1 -	1 -
	1	1	1	1	1	1	1

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication

Course   C	Saint-Louis-	Seint-	Seint-	Saint-	Salabarry-de-	Bellechasse		г
1,365	de-Gonzegue, i	Stanislas-de- Kostka, P	Timothée, P	Timothée, VL	Valleyfield, V		Caractéristiques	
1,365						CD/DR		N.
1,365								۲
1,385								1
1,315							d'institution)	1.
1,115	1,345		5,415	2.070	27,530	22,625		2.
1,286 1.433 5.060 1.855 25.860 22.855   Fam.gais		45	225	60	660	160	Réponsas uniques	3. 4.
Company   Comp	1,280			1,965	150	22, 185 35	Français	5. 6.
10   10   15   30   15   180   18.550   20.340   Frinciple sequement   18.550   20.340   Frinciple sequement   18.550   20.340   Frinciple sequement   18.550   20.340   Frinciple sequement   18.550   20.340   Frinciple sequement   18.550   20.340   Frinciple sequement   18.550   20.340   Frinciple sequement   18.550   20.340   Frinciple sequement   18.550   20.340   Frinciple sequement   18.550   20.340   Frinciple sequement   18.550   20.340   Frinciple sequement   18.550   20.340   Frinciple sequement   18.550   20.340   Frinciple sequement   18.550   20.340   Frinciple sequement   18.550   20.340   Frinciple sequement   18.550   Frinciple	:	:	:	:		15		7. 8.
10   10   15   30   15   180   18.550   20.340   Frinciple sequement   18.550   20.340   Frinciple sequement   18.550   20.340   Frinciple sequement   18.550   20.340   Frinciple sequement   18.550   20.340   Frinciple sequement   18.550   20.340   Frinciple sequement   18.550   20.340   Frinciple sequement   18.550   20.340   Frinciple sequement   18.550   20.340   Frinciple sequement   18.550   20.340   Frinciple sequement   18.550   20.340   Frinciple sequement   18.550   20.340   Frinciple sequement   18.550   20.340   Frinciple sequement   18.550   20.340   Frinciple sequement   18.550   20.340   Frinciple sequement   18.550   Frinciple	-					:	Portugais. Chinois.	10.
10						20 245	Réponsas multiples	12. 13.
1,285	10		30	15	185		Analeis soulomnet	14.
1,285		415			8,750	2,280	Français seulament. Anglais et français. Ni l'applais ni la français.	15. 16.
1					"		and the transfer and the	
1	25	40	125	55	830	240	Origines uniques. 8ritennique(2)	18. 19. 20.
10 10 10 Gree Gree Gree Gree Gree Gree Gree Gre	1.200	1 :			105	20	Italien	21.
1,346			1	10	10		Gran	23. 24. 25.
1,346		10			230	80	Autres origines uniques	26. 27.
1   20   5   155   110	1, 345	1.490	5.390	2.070		22.520	selon la citoyenneté Citoyenneté canadienne(5)	28.
1,355		10	20	5	155	110	Citoyanneté autre que canadienne(6)	29.
- 5 - 25 - Autres Amériques (8)			5,335 5,140	2,060		22,385 22,055	Population non immigrante (?)	30. 31.
5 - 10 - 55 5 Royamer-Uni 15 50 5 130 75 Autres Gropes (5)			15	15	175		Population immigrante. États-Unis d'Amérique	32. 33.
- 10 - Afrique		15	10	:	55		Autres Amériques (8) Royaume-Uni	34. 35. 36.
10 25 85 15 510 240 Population impigrante totale		1 :	5	1	10 110		Afrique	37.
The proposition marginate totals	- 10			15				39. 40.
10 - 20 - 150 50 avent 1946			20		150	50	selon la páriode d'innigration Avent 1946 1945 - 1966	41.
-   20   50   5   105   105   1967 - 1977					105	105	1946 - 1966. 1967 - 1977. 1978 - 1982.	42. 43.
- 5 5 65 10 1983 - 1986 (11)	-	-	5	5		10	1983 - 1986 (11)	45.
5 15 20 10 170 75 salon l'Ége à l'impigration 5 - 25 5 140 85 5 19 ans.		15			170		salon l'âge à l'immigration 0 - 4 ans	46. 47.
- 10 40 - 200 75 20 ens et plus			40	-	200	75	20 ans et plus	48.
selon la nobilité							Population totale de 5 ens et plusselon la mobilité Personnes n'ayant pas déménagé	49. 50.
305 465 1,855 615 10,475 4,545 Personnes ayant déménagé	305 135	465 155	1.855	615 235	10,475 7,405	4,545 2,485	Personnes n'ayant pas denenage.  Personnes ayant déménagé.  Non-migrants (12)	51. 52.
175 305 855 380 3,075 2,055 Migrants(13). 110 210 390 245 530 455 On Ia même division de recensement	110	210	390	245	3,075 530	2,055 455	Migrants (13)	53. 54.
- 10 15 - 140 55 O'une province différente			15		140	55	0e la même province. O'une province différente. Oe l'extérieur du Canada.	55. 56.

Voir note et renvoi(s) sur l'encert à la fin de la publication.

_							
	*	Beauharnois	Beauharnois, V	Grande-Îla, SD	Maple Grove, V	Melochaville, YL	Saint-Étianne- de- Beauharnois,
	Characteristics					8	SD
No.		CD/DR					
	POPULATION CHARACTERISTICS (continued)						
1.	Total population 15 years and over	42,120	5,295	2,665	1,670	1,540	555
2.	by highast level of schooling Less then Grade 9 (14)	11,940	1,455	715	465	365	165
3.	Gredes 9-13 - Without secondary certificate	9,485	1, 190	695	305	400	65
5.	- With secondary certificate Trades certificate or diploma	6,625 1,850	965 175	355 130	315 100	260 45	95 55
6. 7. 8. 9.	Other non-university education only(15)  - Mithout certificate.  - Mith Certificate(15)  University(17) - Mithout degree.  - Hith degree.	3,205 5,700 1,695 1,610	450 750 210 105	255 340 65 105	135 245 65 45	135 255 30 55	40 85 30 25
	by sex and major field of study						
10.	Malas with postsacondary(18) qualifications Educational, recreational and counselling	5,435	585	330	220	215	75
11.	sarvices	300 170	20 35	20 20	5	10 5	5
13. 14. 15.	Humanities and related fields	320 255 670	45 10 45	10 50	10 - 20	10 5 30	10 - 5
16. 17.	sciences/technologies	185 120	10 20	5 15	20	5 -	5 5
18. 19.	technologies and trades	2,980	340 30	190	165	120	45
20.	Mathematics and physical sciences.	280 20	30	20	10	20	
22.	Famalas with postsecondary(18) qualifications. Educational, recreational and counselling	5,030	615	300	220	160	95
23. 24.	services	810 460	80 70	45 30	25 15	20 15	25 ·
25. 26. 27.	Humanities and related fields. Social sciences and related fields. Commerce, management and business admin. Agricultural and biological	300 275 1,945	20 15 310	20 20 115	5 35 105	15 10 75	5 - 30
28. 29.	sciences/technologies	155 15	. 5	10	5	10	:
30. 31.	technologies and trades	200 770	25 90	20 45	15 10	15	- 20
32. 33.	Mathematics and physical sciences	80 15	:	5 -	5	:	10
34. 35.	by labour force activity Malas - 15 years and over	20,280 15,075	2,580 1,965	1,335	850 595	790 615	275 230
36. 37.	Employed	13,390 1,680	1,680 285	970 125	540 55	540 80	215 15
38. 39.	Participation rate	74.3 78.8	76.2 76.2	82.0 84.0	70.0 71.8	77.8 78.2	83.6 85.0
41.	Unemployment rate	11.1 21,840	14.5	11.4	9.2 820	13.0 750	6.5 280
42.	In the labour force	10,255 8,615	1,245	735 625	405 360	370 295	140 130
44.	Unemployed. Participation rate.	1,635 47.0	185 45.9	110 55.3	45 49.4	80 49.3	10
46.	Married (excludes separated)	48.4	44.9	57.4	51.7	52.8	48.8
47. 48.	Unemployment rate	15.9 60.1	14.9 60.6	15.0 68.7	11.1 59.9	21.6 63.8	7.1 66.7
49. 50.	15-24 years. 25 years and over	64.0 59.2	66.8 59.0	67.3 69.0	62.1 59.6	69.6 62.7	78.9 65.2
51. 52. 53. 54.	Marriad (excludes separated) Unemployment rate. 15-24 years. 25 years and over.	63.6 13.1 23.9 10.1	60.6 14.6 19.7 13.3	70.7 12.8 21.6 10.6	62.0 10.0 25.0 7.3	65.6 15.7 25.6 13.3	67.5 5.4 20.0 1.7

Sae note(s) and footnote(s) on foldout at and of publication.

. Saint-Louis- de-Gonzague, P	Seint- Stanisles-de-	Seint- Timothée, P	Seint- Timothée, VL	Saleberry-de- Valleyfield,	Be I lechesse		Γ
	Kostke, P			v		Carectéristiques	
					CD/DR		No.
							Г
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (suite)	
1,075	1,175	4,005	1,595	22,545	17,525	Populetion totele de 15 ens et plus	1.
250	325	950	380	6,875	6,330	selon le plus haut niveau de scolsrité attaint N'ayent pas attaint la 9a année (14) 9e-13e année - Sans cartificat d'études	2.
255	265	1,005	305	5,005	3,295	secondeiras	3.
175 85	200 45	730 155	240 110	3,290 955	2,380 1,115	sacondairas	5.
50 165	65 190	285 555	110 315	1,685 2,795	1,040 2,165	- Sens certificet	6. 7.
35 50	50 35	145 185	95 45	980 955	455 730	- Avec certificet (15)	8. 9.
						selon le sexe et le principel domeine d'études Hommes eyent terminé des études	l.,
170	175	505	280	2,880	2,235	postsacondeires (18)	10.
	-	15	5	85	35	Beeux-erts et arts eppliqués Lettres, sciances humaines at disciplinas	12.
15 5 25	5 10 15	15 40 75	5 10 15	200 170 385	130 110 235	connexes Sciences socieles et disciplines connexes Commerce, gestion et edmin, des affaires	13. 14. 15.
10	20	20	10	80	195	Sciences et techniques agricoles et biologiques	16.
10	120	255	205	75 1.460	1,235	Génie et sciences appliquées	17.
5	:	15 20		80 170	35 50	Professions, sciences et techn. de le senté. Methémetiques et sciences physiques	19.
165	120	490	255	15 2,615	15 2,160	Autres disciplines (19)	21.
45	30	80	45	425	610	Enseignement, loisirs et orientetion	23.
10	20	45	20	245	235	Seaux-arts et arts appliqués Lettres, sciences humaines et disciplines connexes	24. 25.
5 75	40	30 175	15 105	140 910	110 655	Sciences sociales et disciplines connexes Commerce, gestion et edmin. des affeires	26. 27.
:	5	10	5	110	140	Sciences et techniques egricoles et biologiques	28. 29.
5		35	10	90	60	Techniques et métiers du génie et des sciences eppliquées	30.
20	15	75 20	55 5	435 30 10	. 240 . 20 15	Professions, sciences et techn, de la santé. Mathématiques et sciences physiques Autres disciplines (19)	31. 32. 33.
	"				13	selon l'activité	33.
555 440	550 425	2,020 1,600	790 625	10,540 7,485	8,925 6,330	Honnes - 15 ens et plus	35.
400 50	390 35	1,470	575 45	8,815 870	5,415 920	Occupés. En chômage.	36.
79.3 89.7	77.3 81.5	79.2 86.0	79.1 87.5	71.0 76.3	70.9 75.8	Taux d'activité	38.
11.4	8.2	8.1	7.2	11.6	14.5	Mariés (ne comprand pes les séparés) Taux de chômage	40.
520 295	620 305	1,985 1,005	800 385	12,010 5,355	8,600 3,775	Fennes - 15 ens et plus	41.
280 20	280	845 165	330 55	4,420 935	3,230 550	Occupées En chônage	43.
56.7	49.2	50.6	48.1	44.6	43.9	Teux d'ectivité	45
55.1 6.8	55.4 9.8	52.0 16.4	54.1 14.3	45.6 17.5	44.7 14.6	Teux de chômege	47.
58.8 72.9	62.4 52.9	55.0 59.6	63.5 57.4	57.0 53.9	57.7 61.6	Les deux sexes - Teux d'ectivité	48.
67.7	65.0	55.4	65.4	55.2	56.6	25 ans at plus	50.
72.3 8.8	58.3 8.9	68.9	70.6 9.9	60.9 14.1	60.2 14.5	séperé (e) s)	51.
11.4 8.0	14.8 7.6	32.3 6.2	28.6 6.5	24.4 11.0	20.7 12.7	15-24 ens 25 ens et plus	53 54.

Voir note et renvoi(s) sur l'encert à le fin de le publication.

		Saauharnois	Seauharnois, V	Grande-Île, Sô	Maple Grove, V	Melocheville, VL	Saint-Étianne de- Beauharnois,
	Characteristics						50
No.		CD/DR			-		
	POPULATION CHARACTERISTICS (concluded)						-
1.	Total labour force 15 years and over	25,325	3,205	1,825	1,000	985	375
2.	Not applicable (20)	1,105	115	55	40	45	5
3	by industry divisions (21) All industries (22)						
4.	Primary industries (Divisions A.B.C and 0)	24,220 1,040	3.095 95	1,770	960	940 25	365 60
5.	Manufacturing industries (Division E)	6.975	865	485	245	280	80
6.	Construction industries (Division F) Transportation, storage, communication and other utility industries	1,425	225	90	65	50	35
7. 8.	(Oivisions G and H)	1,500 4,410	265 650	125 410	110 185	125 125	50
	Finance, insurance and real estate	4,410	950	410	185	125	35
9.	industries (Olvisions K and L)	950	100	50	45	50	20
10.	Government service industries (Division N) Other service industries (Divisions M, O,	960	100	25	60	35	10
11.	P. Q and R)	6,865	800	515	235	260	85
	by sex and occupation major groups (21)						
12.	Males - All occupations (22)	14,485	1,875	1,055	. 565	590	230
13.	occupations	1,200	125	80	50	40	5
14. 15.	Teaching and related occupations Occupations in medicine and health	370 190	20 25	30 20	15	10	10
	Technological, social, religious, artistic						
16. 17.	and related occupations (23)	700 790	90	35 55	20 25	25	5 5
18.	Sales occupations	1, 120	150	110	55	35 35	20
19.	Service occupations	1, 175	155	90	30	70	
20.	Primary occupations (24)	595 2,080	305	35	30	15	40
-		2,144	1 ***				1
22.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (25)	2.875	290	275	100	105	20
23.	Construction trades occupations	1,565	255	105	60	65	45
24.	Transport aquipment operating occupations	810	85	60	55	50	30
	Other (26)	1,005	155	65	40	45	5
26.	Females - All occupations(22)	9,740	1,220	715	395	345	140
27. 28.	occupations	470	45	40	15	30	15
28.	Teaching and ralated occupations Occupations in medicine and health	545 960	65 125	50 40	10 20	15 25	10 20
	Technological, social, religious, artistic			ŀ			
30. 31.	and related occupations (23)	495 3,230	45 455	15 225	25 155	10	10
32.	Sales occupations	1,020	110	105	35	35	39
33. I	Service occupations	1,680	180	130	80	. 55	35
34.	Primary occupations (24)	110	20 60	10 30	5 25	5 20	5
	Machining, product fabricating, assembling	100					
36. 37.	and repairing occupations (25)	480 5	65	45	25 5	25	10
37. 38. 39.	Construction trades occupations Transport aquipment operating occupations Other (28)	30 230	10 25	5 20	1 5	5 10	15
	by sex and class of worker	130	"	"	'	"	"
40.	Males - All classes of worker (22) (27)	14,485	1,880	1,055	570	595	230
41.	Paid workers (28)	13,555	1,775	960	515	565	185
42.	Self-employed (29)	930	105	95	50	35	35
	Fenales - All classes of worker (22) (27)	9,740	1,220	715	395	345	140
43. 44	Paid workers (28)	9,255					

See note(s) and footnota(s) on foldout at end of publication

	Bellechasse	Salaberry-de- Vallayfield, V	Seint- Timothée, VL	Saint- Timothée, P	Saint- Stanislas-de- Kostka, P	Smint-Louis- de-Gonzague, P
Caractéristiques						
	CD/DR				3	
CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION						
(fin)						
Population active totele de 15 ans et plus.	10,105	12,845	1,010	2,605	735	740
Sens objet (20)	385	685	30	75	30	25
selon les divisions d'industries (21) Toutes les industries (22)	9,720	12, 155	985	2,525	700	720
Industries primaires (divisions A,B,C e Industries manufacturières (division E)	1,655 2,420	365 3,615	15 325	190 800	90 125	130 160
Industries manufactorieres (division E) Industries de la construction (division Industries du transport, de l'entreposa des communications et autras services	615	650	65	100	75	70
publics (divisions G et H)	620 1,305	585 2, 125	90 170	175 485	40 150	50 105
Industries des finances, des assurences						
des agencas immobilières (div. K et L) Industries des services gouvernementaux	445	440	55	120	25	35
(division N)	430	560	30	80	25	15
M, D, P, Q et R)	2,230	3.825	235	585	170	150
selon le sexe et les grends groupes da professions (21)						
Honnas - Toutas les professions(22) Directeurs, gérants, administrateurs et	6,125	7,170	815	1,540	410	430
personnel assimilé Enseignants et personnel assimilé	455 160	610 205	45 20	175 35	20 10	65 15
Médecine et santé Professions technologiques, sociales, religieuses, artistiques et personnel	60	115		25	5	-
essimilé (23) Employés de bureau et trav. essimilés	235 270	420 390	35 10	40 80	20 20	10 15
Travailleurs spécialisés dans la vente.	410	575	45	100	15	15
Travailleurs spécialisés dans les servi- Travailleurs du sacteur primaire (24)	260 1,115	550 180	50 15	95 65	10 65	10 75
Travailleurs des industries de trensformation	570	1,015	70	285	20	45
Usineurs, travailleurs spécialisés dan fabrication, le montage et la réparati						
de produits (25) Treveilleurs du bâtiment	1,105 680	1.425 715	160 90	320 130	95 60	85 50
Personnel d'exploitation des transports Autres (26)	470 330	350 495	30 45	65 125	60 15	40
Fennas - Toutas las professions (22)	3,590	4,990	370	985	295	290
Diractaurs, gérants, administrateurs et	220	205	45	50	10	15
personnal assimilé Enseignants et personnel assimilé	290 275	295 580	25 45	25 75	25 25	30 10
Médecine et santé Professions technologiques, sociales,	275	580	45	75	25	10
religieuses, ertistiques et personnel essinilé(23)	130	320	-	35	15	15
Employés de bureeu et trav. assimilés Travailleurs spécialisés dans la vente.	990 230	1,555 495	115 55	410 120	80 35	100 25
Travailleurs spécialisés dans les servi	680 355	940	40	155	40	35 25
Treveilleurs du secteur primaire (24) Treveilleurs des industries de		10		15		
transformation	110	265	10	20	35	25
fabrication, le montage et la réparati de produits (25)	220	205	20	65	5	10
Travailleurs du bâtiment Personnal d'exploitation des transports	5 25	10		:	:	:
Autres (26)	60	115	10	20	10	-
selon le sexe et la catágorie de travaillau Hommes - Toutes les catégories						
de travaillaurs (22) (27)	6,125 5,070	7,170 6,805	610 585	1,545 1,430	405 350	425 385
Travailleurs autonomes (29)	945	365	25	110	55	40
Fennes - Toutes les cetégories de travaillauses (22) (27)	3,590	4,990	370	985	295	290
Travailleuses rémunérées (28)	3,045 225	4,785 175	345 20	915	265 20	270 20

_		_		_		_				_		_	
		Bea	uharnois	8884	uhernois, V	Gran	de-Île, SO	Mep	e Grove, V	Malo	ocheville. Vl	1	nt-Étienne- de- auharnois,
	Characteristics											08	SD SD
No.			CD/DR										
	DWELLING CHARACTERISTICS								+				
1. 2. 3.	Total number of occupied privata dwellings Average number of rooms per dwelling Avarage value of dwelling (30)	,	19,535 5.3 55,976	8	2,425 5.4 52,905	\$	1,205 5,2 60,061	\$	725 5.8 54,168	\$	685 5.3 53,386	\$	250 6.3 53.077
4. 5. 6. 7. 8.	by period of construction 8efore 1946		5,335 4,580 3,075 4,750 1,790		785 900 305 305 125		100 135 185 575 220		70 210 165 200 90		135 145 55 255 95		100 25 35 60 25
9.	Dwellings with central heating (31) Total		18,595		2,295	-	1, 185		665		665		250
10. 11. 12. 13.	Dwellings by principal heating fuel   Gas (32)		575 13,760 4,710 490		115 1,450 830 30		1,000 180 25		15 450 250 20		5 510 165 5		140 100 10
	HOUSEHOLD CHARACTERISTICS												
14. 15.	Total number of private households		19,535		2,425 0.5		1,205 0.6		730 0.5		685 0.6		250 0.5
16. 17. 18.	additional persons(36)	5	4,305 409 1,415	\$	595 379 150	3	195 324 50	3	100 330 5	\$	95 402 35	\$	20 320
19.	Owner one-family households without additional persons (36)		9,280		1, 135		690		495		455		140
20. 21.	Avarage major payments for owners (monthly) Owner's major payments >= 30% of household income (37)	s	414 1, 110	s	420 145	\$	402 85	3	361 45	\$	374 30	\$	327
	1985 INCOME CHARACTERISTICS	l											
	Total income (38)	l											
	by sex and income group	l											
22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35.	Mais 15 years and over with income.  June 7 5,000 50,950  \$ 1,000 5 2,950  \$ 2,950  \$ 7,000 5,950  \$ 7,000 1,950  \$ 10,000 1,950  \$ 20,000 24,950  \$ 20,000 24,950  \$ 20,000 24,950  \$ 30,000 34,	***	18, 650 445 795 875 1, 285 1, 555 2, 175 2, 315 2, 170 2, 345 1, 775 2, 840 20, 840 18, 385 218	888	2, 405 85 95 110 190 230 245 310 235 345 20, 714 18, 470 631	***	1, 235 25 45 40 90 85 165 115 185 170 205 22, 092 20, 850 892	\$ \$ \$	785 45 20 30 55 50 65 95 70 140 55 150 22,050 21,689 1,030	s 3 3	750 10 20 45 15 60 110 90 50 75 100 155 22, 150 20, 446 954	***	275 5 10 15 15 15 25 25 25 26 40 19,797 17,552 1,503
37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46.	Femiles 15 years and over with income.  Where 5 yeou's 5, 589.  \$ 1,000 - \$ 2,589.  \$ 0,000 - 4,989.  \$ 0,000 - 6,989.  10,000 - 14,589.  10,000 - 14,589.  25,000 - 29,889.  25,000 - 29,889.		16, 485 1, 170 1, 700 1, 880 2, 120 3, 170 2, 560 1, 615 950 570 440		2.095 170 155 260 325 410 270 200 175 65		1,030 75 75 105 180 175 200 95 40 20		555 25 30 85 70 70 115 65 50 10		550 60 75 75 50 85 85 55 15		200 10 20 35 20 25 35 20 10
48. 49. 50. 51.	35,000 and over Average income Median income. Standard error of average income.	\$ \$ \$	315 10,464 7,946 142	\$ \$ \$	10 10,189 7,632 360	\$ .	10,371 8,332 532	\$ \$	15 11,803 8,954 792	\$ \$	9,729 7,340 779	8 8	10,284 8,666 1,294

See note(s) and footnote(s) on foldout at and of publication

94-110

Certaines caractéristiques des divisions de recensement et subdivisions de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

94-110

Sei de-G	nt-Louis- onzague, P	Stan	Seint- islas-de- stke, P	Tin	Seint- othée, P	Tin	Saint- othée, VL	Sal Ve	aberry-de- lleyfield,	Be	lechesse		Γ
			etke, r								CD/DR	Cerectéristiques	
				Г								CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT	f
3	440 6.3 65.457	s	475 5.8 52.907	,	1,755 5.8 55,228	s	710 5.6 58,942	s	10,870 5.1 56,237	s	7,285 6.3 42,504	Nombre totel de logements privés occupés	l
	225 20 40 105 45		160 55 95 125 35		430 205 280 460 380		115 75 160 300 55		3,215 2,800 1,765 2,365 720		3,400 1,025 595 1,765 500	selon is période de construction Avent 1946. 1946 - 1950. 1961 - 1970. 1971 - 1980.	
	425		455		1, 685		700		10,275		6,005	Logements evec chauffage centrel (31) Total	١
	270 120 50		295 110 70		1,345 345 70		560 125 20		435 7,745 2,490 195		35 3,805 1,305 2,140	Logements selon le principel combustible utilisé pour le cheuffage Gaz (32). Èlectricité (33). Huile (mazouti (34). Autres combustibles (35).	
												CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE	
	435 0.5 60		475 0.5		1.755 0.5		705 0.5		10,870 0.5 2,855		7,290 0.5	Nombre totel de ménages privés	
	274 5	\$	678 25	\$	338 25	\$	331 25	\$	431 1,090	\$	310 160	personnes (36). Loyer brut moyen (mensuel). Loyer brut >= 30% du revenu du ménaga (37)	
	245		300		1, 170		430		4,215		4,260	Ménages unifamiliaux propriéteiras sens autres personnes (36)	
	279 25	\$	316 40	s	401 115	s	424 25	\$	446 600	s	285 405	(mensuelles) Principales dépenses de propriété >= 30% du revenu du ménage (37)	
												CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985	
												Revanu total (38)	
***	525 10 25 25 25 40 55 75 45 70 100 22,551 20,999 1,427	3 3 3 5	520 10 35 20 50 85 40 85 75 80 25 80 18,486 16,924 1,110	***	1,845 25 50 55 70 170 175 190 230 290 245 340 24,308 23,577 797	8 8 8 8	715 20 25 30 10 50 65 95 90 105 125 23.324 23.892 949	***	9,600 230 475 500 740 885 1,140 1,265 1,115 1,105 820 1,320 19,914 18,249	***	8,235 220 435 520 770 985 1,325 1,050 1,230 665 430 610 16,935 14,559 296	Nomes de 15 ens et plus eyent un revent  Tolin de 31,0652  1,000 - 16,999  1,000 - 16,999  1,000 - 16,999  1,000 - 18,999  1,000 - 18,999  1,000 - 18,999  1,000 - 18,999  1,000 - 18,999  1,000 - 18,999  1,000 - 18,999	
*	375 40 30 45 50 35 85 20 15 15 5	3 3	500 70 55 40 55 110 65 65 10 20 - 15 9,636	s	1, 410 80 175 195 170 280 225 140 85 40 25 25 10,096	3 3 3	595 55 60 40 45 130 90 60 40 25 35 10	5 5 5	9.185 585 1,020 1,025 1,155 1,855 1,445 830 500 335 250 190 10,492 7,950	999	6,055 515 540 825 950 1,190 810 610 285 95 125 95 9,422 7,315	Person of 5 can at plus operation revenue.  \$ 1,000 - \$ 2,000.  \$ 1,000 - \$ 2,000.  1,000 - \$ 3,000.  1,000 - \$ 3,000.  1,000 - \$ 3,000.  1,000 - \$ 3,000.  1,000 - \$ 3,000.  1,000 - \$ 3,000.  1,000 - \$ 3,000.  1,000 - 24,000.  1,000 - 24,000.  1,000 - 24,000.  1,000 - 10,000.	

Voir nota et renvoi(s) sur l'encert à la fin de le publicetion.

Selected Characteristics for Census Divisions and Census Subdivisions, 1986 Census - 20% Sample Data

_		Bea	uharnois	8eas	uharnois, V	Gre	inde-Île, SD	Мар	le Grove, V	Melc	icheville,	Sain	t-Étienne-
	Characteristics									Ì	ΨL	8ea	de- uharnois, SD
	Character 1311C3							-					
No.		L	CD/DR			L		L		-			
	1985 INCOME CHARACTERISTICS (concluded)												
	by composition of total income (40)	·											
1. 2. 3. 4.	Total		100.0% 77.7% 15.0% 7.2%		100.01 76.71 15.51 7.81		100.07 82.87 12.27 5.07		100.07 79.97 13.62 6.52		100.0% 78.8% 13.3% 7.9%		100.07 84.17 9.07 6.97
	Employment income (41)												
	by sex and work activity in 1985												
5. 6. 7	Hates Horked full year, full time(42)	\$ \$	8, 125 27, 181 305	3 5	1.070 26.646 796	\$ 9	590 27.694 1.306	s s	375 30,427 1,273	5	315 26,931 1,205	ş. ş.	125 19.892 1.927
8. 9. 10.	Horked part year or part time(43)	s s	6, 145 15, 764 322	\$	730 15.987 1.051	\$	435 16,716 1,279	s s	220 12.795 1.432	\$ \$	290 16,115 1,656	g. S.	105 20,361 2,766
11. 12. 13.	Fen8les Morked full year, full time (42) Average employment income Standard error of average employment income	s s	3,905 17,296 303	3	440 17.848 705	5 5	305 16.033 1.044	S S	195 18, 105 1, 230	\$ \$	145 18.124 1.720	\$	50 14.233 2.005
14. 15. 16.	Norked part year or part time(43)	\$ \$	5,850 7,917 208	\$	785 7.939 540	S S	390 7.740 675	*	185 6.336 834	\$ \$	210 6.735 922	S. S.	95 9.265 2.083
17.	Family income - All census families	1	15.090		1.900		970		625		600		190
18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29.	Under 55,000. 5 . 9399 . 10,000 - 14,999 . 10,000 - 14,999	\$ 5 5	660 905 1, 440 1, 460 1, 560 1, 805 1, 610 1, 495 1, 910 2, 250 31, 628 29, 297 320	***	50 120 195 170 185 235 185 215 205 325 32,520 29,745 923	4444	15 30 135 90 105 125 110 60 145 150 33,045 29,499 1,255	***	15 25 55 45 65 80 85 55 90 105 33,926 31,153 1,467	04 th 04	25 10 60 70 85 30 55 75 105 85 32,636 31,949	***	5 25 20 15 10 30 25 20 35 30 35 32,321 33,249 2,177
	Incidence of low income (37)												
31. 32. 33. 34. 35. 36. 37.	All economic families Low income economic families Incidence of low income (44) All unattached individuals Low income unattached individuals Incidence of low income (44) Lotal population in private households.		15.345 2,565 16.7% 4.860 2,435 50.2% 52,110		1.930 285 14.9% 610 325 52.4% 6,450		985 125 12.8% 265 110 42.57 3.355		650 85 13_37 95 15 19_37 2,080		505 85 13.87 110 40 35.47 2.045		195 20 11.97 50 5 13.47 740
38. 39.	Persons in low income family units		10, 135 19.5%		1, 120 17, 37		520 15.5¥		275 13. 12		315 15.37		105 13.6%
40.	Household income - All private households		19,535		2.430		1,205		725		685		250
41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50. 51. 52.	Under 55,000, 5 5,009 1 5,000 1 5,000 1 5,000 1 1 1,000 1 1 1,000 1 1 1,000 1 1 1 1	\$ \$	1, 185 2, 505 2, 025 1, 905 1, 805 2, 015 1, 835 1, 685 2, 075 2, 495 28, 389 25, 808	3 3 3	100 335 270 210 220 270 225 250 210 340 28,902 26,456	40.00	40 85 160 100 125 140 115 80 175 190 31, 254 28, 705 1, 131	2 2 2	25 35 85 70 90 90 95 110 32,010 29,869 1,405	\$ \$	25 40 65 100 80 45 70 80 95 91 131 181 129,356	3 5 5	10 30 45 15 20 30 30 20 50 31,678 31,899 2,185

The second section and decreased as delicated as and advantages as

Sai de-G	int-Louis- Gonzague, P	Stan	Saint- islas-de-	Tie	Saint- othée, P	Tir	Saint- nothes, VL	Sal Va	aberry-de- Lieyfield,	Be	lechasse	0.00
		Ko	stka, P						v			Caractéristiques
_											CO/DR	
	100 07: 84 17: 10 77: 5 27:		100.02 74.72 15.02 9.32		100, 02 85, 22 11, 02 3, 77		100 02 82.77 11.22 5 12		100.07 74.7½ 17.0% 8.27		100.0% 73.4% 19.8% 6.7%	CARACTERISTIQUES DU REVENU - 1985 (fin) selon la composition du revenu total (40) lotal Sevenu d'emploi Transferts pouvermenn Bux; Autor Freenus
5 5	270 28.698 2,161	25 95	195 24.016 1.901	S S	975 29,022 1,073	44 94	315 29.839 1.075	5.5	3,905 26,584 415	\$	3,075 22,748 455	selon le sexe et le travail en 1985  Honnes 1 ravaille toute l'année à plein temps (42) Revenu moyen d'emplo: Erreur type du revenu moyen d'emplo: 1 ravaille une partie de l'année ou à temps
3	165 13.425 1.730	\$ 5	180 14.545 1.420	\$ \$	575 19,338 1,175	\$	300 15.988 1.222	\$	3,145 15,120 429	\$	2.855 12.878 462	partiel (43). Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi
\$ \$	140 17.865 1.405	2 2	135 13.485 1.420	S S	410 16.137 851	54.55	160 17.820 1,602	3	1.920 17.734 463	\$ 5	1, 265 17, 241 532	Fennes I ravaillé toute l'année a plein temps (42). Revenu moyen d'emploi. Erreur type du revenu moyen d'emploi I ravaillé une partie de l'année où à temps
S S	155 6.501 914	\$ 9	165 9.584 1.509	\$	540 7.343 873	94 94	235 8.180 967	\$ \$	3.095 8.128 283	5	1,985 7,098 315	partiel (43). Revenu moyen d'emploi
	370		430		1,540		610		7.860		5,935	Revenu de la famille - Toutes les familles de recensement
93.94.99	10 10 15 45 30 50 40 15 50 105 39,838 32,799 2,515	D+ D+ D+	15 35 35 45 55 65 25 25 60 70 30,599 26,832 1,672	3 3 3	15 95 105 100 145 225 210 175 250 220 35,000 31,845 1,057	04 04 04	15 20 40 25 55 65 105 80 90 110 35,105 34,131 1,305	3 3 3	495 555 775 845 810 920 770 765 895 1,030 29,679 27,442 439	\$ \$ \$	190 400 775 825 825 555 560 485 565 570 28,644 24,819 479	Moirt de 53.000   5   5.000
	380 35 9.12 70 20 28.07 1,340	-	435 80 17.62 65 15 25.22 1.485		1,535 170 11,3% 255 105 40,97 5,395		605 45 7.32 120 35 29.32 2.065		8.025 1.630 20.3% 3.220 1.765 54.9% 27.165		6,070 905 14,92 1,440 665 46,12 22,325	Frequence des unités à faible revenu(37) Louis, les familles éconéques.  Familles éconéques.  Familles éconéques à faible revenu.  Fréquence des unités à faible revenu.  Frequence des unités à faible revenu.  Frequence des unités à faible revenu.  Frequence des unités à faible revenu.  Frequence des unités à faible revenu.  Frequence des unités à faible revenu.
	150 11, 1%		275 18.62	ľ	710 13.2%		165 8.12		6.510 24.0%		3,650 16.3%	faible revenu
	440		475 15		1,760		705		10.870 885		7,285	Revenu des ménages - Tous les ménages privés 4  Moins de \$5,000
3 5 5	30 10 65 35 50 35 25 65 105 36,991 31,799 2,306	***	50 40 70 50 55 25 20 65 70 28.870 25,207	\$ \$ \$ \$	130 135 120 150 210 230 195 280 245 33, 515 31, 36R 1,011	3 3 3	40 50 30 65 75 110 85 100 120 33.255 32.599 1.288	94 94 94	1,750 1,165 1,110 985 1,060 910 865 975 1,170 25,936 22,625 380	***	975 980 960 910 735 575 535 605 750 26,405 22,623 436	\$ 5,000 - \$ 9,999  10,000 - 14,999  10,000 - 15,999  10,000 - 24,999  10,0

Voir nota et renvoi(s) sur l'encart à la fin de la publication

		Armagh, VL	Honfleur, SD	La Burantaye,	Notre-Dame- Auxiliatrice- de-Suckland, P	Saint-Cajétan- d'Armagh, P	Saint-Camille- de-Lellis, P
	Cherecteristics						
No.			*			İ	
	POPULÁTION CHARACTERISTICS						
1.	Total population (including institutional residents)	870	885	725	830	895	1,105
2.	Total population (non-institutional) (1)	905	840	730	820	830	1,080
3.	by home language	895	840	725	820	820	1.075
4.	Single responses.	995	840	15	820	020	1,075
5.	French	885	845	710	820	815	1,080
5. 7.	Non-official languages		-				-
8.	Greek					1 :	1 :
9.	Span ish		-	-	-		
10.	Portuguese	ľ .	-	-	-	-	
11.	Chinese		-	-	-	-	
12.	Other languages	10	-	5		10.	5
	by official language			1			
14.	English only			-			
15.	French only	835 70	800	550 70	770	790 40	980 100
16. 17.	8oth English and French Neither English nor French	19	45	/ "	45	1 19	100
	by ethnic origin	l			1		1
18.	Single origins	890	830	720	820	815	1,075
19.	British (2) French (3)	5 870	830	720	820	15 800	1,065
21.	Italian.	970	030	/20	020	800	1,065
22.	JRWISh.	1 "					
23.	Jewish	-	-		-		
24.	Greek	-		1 :		:	
25. 26.	8 lack	5	1 :	1 :	1	1 :	5
27.	Other single origins	15	10	5	-	15	5
	by citizenship					1	1
28. 29.	Cenedien citizenship(5). Ditizenship other than Cenedien(6).	905	840	725 5	810 10	825	1,075
	by place of birth	l					
30.	Non-immigrant population (7)	905 890	845 845	715 705	805 805	815 805	1,080
32.	leminrent conviction	030	. 043	15	15	15	1,070
33.	Immigrant population. United States of America.			15	5		
34.	Other Americas (8)		-		-		
35. 36.	United Kingdom. Other Europe (9)		-		5	15	-
35.	Africe		1 :	1		15	1 :
38.	Asia					1 :	
39.	Other (10)				-	-	-
40.	Total immigrant populationby period of immigration			10	15	15	1 -
41.	8efore 1946	4.0		5	5		-
42.	1946 - 1966			1 :	1 :		1 .
43.	1967 - 1977		1 :	1 :	5		-
45.	1978 - 1982	:		5	1 :	15	:
	by age at immigration	l				1	
46.	0 - 4 years		-		10	5	-
47. 48.	5 - 19 years 20 years and over	:	:	5 5	5	10	:
49.	Total population 5 years and overby mobility status	840	760	685	745	795	1,015
50.	Non-movers	510	585	600	565	720	825
51.	Movers	330	175	85	175	75	190
52.	Non-migrants (12)	200	85	15	145	15	140
53.	Migrants (13)	130	90	65	35	60	45
54.	From same census division	25 110	10	20 35	25	15	10
56.	From different province	1 ""		1 3	1 :	1	1 "
57.	From outside Canada			10	-		-
	1	T .	1	1	1	1	1

See material and fortunes (a) on foldout as and of sublimation

téristiques	Cerectéria	Smint- Magloire-de- Sellechasse, SD	Saint- Lazare, P	Saint-Étianne- de-Basumont, P	Seint-Damien- de-Buckland, 'P	Seint-Cherles- Boroné, P	aint-Charles, VL
E LA POPULATION	CARACTÉRISTIQUES DE LA						
compris les pensionneires	Population totale (y compr						
uf les pensionnaires	Population totale (seuf le	940	1,290	1,920	2,260	1,150	985
		875	1,235	1,985	2.015	1,085	940
e è le naison	selon le lengue pariée è i Réponses uniques	875	1, 220	1,975	1,970	1,085	930
	Anglais	870	1,215	1.930	10 1,965	1,080	5 925
ielles	tangues non officielle	870	1,215	35	1,965	1,000	923
	Grec		-				- :
	Espagnol	:		20			- :
	Chinois	:	1	20		1 :	- 1
	Réponses multiples	-	15	15	45	5	5
ielle	selon le lengue officielle						
	Français saulement	820	1, 165	1,625	1,730	1,005	880
français	Anglais at français Ni l'anglais ni le franc	55	70	355 10	285	80	55
·	seion l'origine athnique						
	Origines uniques	870 15	1,220	1,965	1,995	1,060	935 15
	Français (3)	860	1,200	1,885	1,985	1,035	920
	ltalien	- :	5	10	:	:	- :
	Autochtones		- 1			l :	- 1
	Noir	- 1	- 5	- 60	:		:
niques4)	Drigines multiples (4)		10	20	20	30	
	salon la citoyenneté						
nne (5)	Citoyennaté canadienne (5 Citoyenneté autre que ca	870	1,235	1,960 25	2.020	1,090	940
	selon le lieu de neissence						
grente (7)	Née dans la province d	870 845	1,235	1,935 1,905	2,005 1,975	1,070 1,040	930 920
te	Population immigrante	- :	:	55 15	10 5	15	10
i que	Autras Amériques (8)			12		:	
	Autres Europas (9)		-	35		10	- :
	Asie		:	1	:	:	-
	Autres (10)	-			-	5	-
totele	Population immigrante tota			50	10	15	5
migretion	Avant 1946	:	:	10 15	5		-
	1967 - 1977	-				10	5
	1978 - 1982		13	15 10	:		:
retion	selon l'êge à l'immigratio						
			:	10	5	- 5	5
	20 ens et plus		-	30		10	-
5 ans et plus	Population totale de 5 ans	815	1, 125	1,850	1,885	955	900
as dénénagé	selon le mobilité Personnes n'ayant pas dé	670	905	1,490	1,515	710	615
enagé	Personnes ayant damenage	140	220 150	350 100	365 155	245 110	280 205
	Migrants (13)	105	70 25	255	215	135 60	75
sion de recensement	De la même province.	95	25 50	215	150	75	70
différentedu Canada	D'une province diffé	5	:	15 25	10		

Voir note et ranvoi(s) sur l'encart è le fin de la publicetion.

		Armagh, VL	Honfleur, SD	La Durantaya, P	Notre-Dame- Auxiliatrice- de-Buckland, P	Saint-Cajétan- d'Armagh, P	Saint-Cemilla- de-Lellis, P
	Cherecteristics		100				-
No.			i				
NO.							
	POPULATION CHARACTERISTICS (continued)						
1.	Total population 15 years and over	755	625	595	595	665	915
2.	by highest level of schooling Less then Grade 9(14)	340	205	195	250	335	405
3.	Grades 9-13 - Without secondary cartificate	140	140	- 175	125	125	185
4. 5.	- With secondary certificate Trades certificate or diploma	65 35	95 75	70 40	95 25	80 20	95 55
6.	Other non-university aducation only(15)	55	10	25	15	35	60
7.	- Hithout certificate	80	70	50	55	50	95
8. 9.	University(17) - Without degree	15 20	15 10	20 10	5 15	15	10 10
	by sex and major field of study						
10.	Males with postsecondary(18) qualifications Educational, recreational and counselling	80	50	75	55	55	65
11.	services.	:		:	:	5	10
13.		5		15	1 .	5	
14.	Humanities and related fields		15	1 :	- 5	5	5
16.	Acricultural and biological		20	10		5	15
17.	sciences/technologias Engineering and applied sciences	-	1		-	1	1 12
18.	Engineering and applied science technologies and trades	55	25	50	40	35	35
19. 20.	Health professions, sciences and tech Mathematics and physical sciences	5	10		5	10	:
21.	All other (19)	70	105	45	45	35	100
23.	Educational, recreational and counselling services.	30	20	10	20	10	45
24.	Fine and applied arts	- 30	10	10.	15	10	10
25. 25.	Humanities and related fields	15	5	5	5	1 :	5
27.	Commerce, menagement and business admin	5	70	15	:	15	25
28.	Agricultural and biological. sciences/technologies Engineering and applied sciences	10	5	10	:	:	15
30.	Engineering and applied science technologies and trades	,			,		1
31.	Health professions, sciences and tech	10		1 :		1	5
32. 33.	Mathematics and physical sciences	:	:	341	:	:	:
34.	by labour force activity Maies - 15 years and over	355	335	320	315	380	455
35.		190	290	235	245	250	280
35.	Employed	135	275	180	225 15	205 45	220 55
37. 38.	Unemployed	55 53.5	86.6	55 73.4	77.8	65.8	61.5
39.	Married (excludes separated)	65.9	92.7	84.8	88.9	75.6	63.0
40.	Unemployment rate	28.9	3.4	23.4	8.1	18.0	23.2
41.	Fenales - 15 years and over	395 120	285 150	275 110	280 100	290 120	455 160
43.	Employed	75	125	100	80	110	135
44.	Unemployed	45	30	. 10	20	10	30
45.	Participation rate	30.4 27.5	52.6 53.7	40.0 45.5	35.7 44.7	50.0	35.2 36.4
47.	lineminyment rate	37.5	20.0	9.1	20.0	8.3	18.8
48.	Both sexes - Participation rate	41.1	69.6	58.0	57.1	56.1 57.7	48.4
49. 50.	15-24 years 25 years and over	42.3 40.8	72.4 68.8	58.8 57.6	50.0 58.3	57.7	51.2 48.2
51.	Married (excludes separated)	46.9 32.3	73.2	54.5 18.8	64.9 10.3	63.9 14.9	50.5 20.5
52.	Unemployment rate	32.3 35.4	9.2	18.8	10.3	20.0	20.5
54.	25 years and over	29.4	6.1	14.3	10.0	13.6	19.4

See note (s) and footnote (s) on foldout at end of publication.

Seint-Charles, VL	Seint-Charles- Boromé, P	Seint-Demien- de-Bucklend, P	Seint-Étienne- de-Beeumont, P	Seint- Lezare, P	Seint- Megloire-de- 8eilechesse, SD	Corectéristiques	
						·	١,.
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION	Γ
785	790	1,610	1,525	905	680	Population totale de 15 ens et plus	1.
265	230	480	320	310	365	selon le plus heut niveau de scolarité attaint N'eyent pas atteint la 9e année (14)	2.
140	115	280	215	140	130	9e-13e ennée - Sens certificet d'études secondaires - Avec certificat d'études	3.
85 70	165 65	195 110	240 130	145 75	40 30	secondaires	4. 5.
45 115	30 80	90 260	170 250	80 125	30 95	seulement (15) - Sens certificat Avec certificat (16)	6. 7.
15 50	55 50	65 135	50 130	30 20	:	Études universiteires (17) - Sans grade - Avec grade	8. 9.
140	110	245	330	135	75	selon le sexe et le principel domaine d'études Hommes eyent terminé des études postsecondeires(18)	10.
15 5	10	50	25 5	15 5	:	Enseignement, loisirs et orientation Seaux-erts et erts appliqués	11. 12.
15	5	15	15 30	10	- 5	Lettres, sciences humaines et disciplines connexes	13.
10	15	35	45	20	10	Commerce, gestion et edmin, des affeires Sciences et techniques egricoles et	15.
-	-		15	5	15	biologiques Génie et sciences eppliquées. Techniques et métiers du génie et des	16. 17.
85 5	70	115 5	150 10	65	45	Professions, sciences et techn, de la sonté	18. 19.
:	5	:	25 5	5	:	Mathématiques et sciences physiques Autres disciplines (19) Fennes eyent terminé des études	20. 21.
110	135	310	235	115	50	postsecondeires (18)	22.
25 20 5	30 15 5	90 40 20	55 20 5	20 20	5	Enseignement, loisirs et orientation Beaux-Brts et arts oppliqués Lettres, sciences humaines et disciplines	23. 24.
35	10 45	10 100	30 70	35	20	connexes	25. 26. 27.
10	5	25	15	10	:	Sciences et techniques egricoles et biologiques Génie et sciences appliquées	
			-	5	5	Techniques et métiers du génie et des sciences epoliquées.	30
15 - -	25 5 -	25	30 15 5	10	15 - -	Professions, sciences et techn. de le senté. Mathématiques et sciences physiques	31. 32. 33.
385 285	395 340	750 570	785 615	445 295	. 355	selon l'activité Honnes - 15 ens et plus	34.
260 25	310 30	535 35	525 95	270 270	210 130 75	Fo chôngo	36.
74.0 74.0	86.1 86.0	75.0 80.4	78.3 82.8	66.3 67.9	59.2 59.6		20
8.8 400	8.8 390	6.1 860	15.4 735	8.5 460	35.7	Mariès (ne comprend pas les séparés) Teux de chômege	40.
165 165	245 210	445 420	360	185	325 85	Feisent pertie de la population ective	41.
10	30	30	315 50	135 50	65 25	Occupées	43.
41.3 44.2	62.8 62.1	51.7 54.0	49.0 46.9	40.2 35.1	26.2 28.3	Teux d'activité Meriées (ne comprend pas les séparées)	45. 46.
6.1 58.0	12.2 73.9	6.7 63.0	13.9 64.3	27.0 53.3	29.4	Taux de chônege. Les deux sexes - Taux d'ectivité.	
76.0 54.5	78.5 73.1	61.8 63.4	58.5 62.9	50.0 50.7	56.7 39.3		
58.8	73.0	67.0	64.8			25 ans et plus Marië(e)s (ne comprend pas les	50.
5.5	10.3	6.4	14.8	51.3 15.6	43.6 33.9	séperé(e)s)	51. 52.
15.8	4.5 10.5	14.3	22.0 13.0	22.2 13.0	35.3 31.0	15-24 ens	53. 54.

Voir note at renvoi(s) sur l'encert è le fin de le publication.

		Armagh, VL	Honfleur, SO	La Durantaye, P	Notre-Oame- Auxiliatrice- de-Suckland, P	Saint-Cejéten- d'Armagh, P	Seint-Cenille- de-Lellis, P
	Characteristics						
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS (concluded)						
1.	Total labour force 15 years and over	315	435	345	340	370	440
2.	Not applicable (20)	50	5	10	5	20	30
3. 4. 5.	by industry divisions (21) All industries (22). Primery industries (Divisions A.B.C and 0). Meanufacturing industries (Division E). Construction industries (Division F).	250 20 75 50	430 155 110 10	330 75 85 20	335 80 85 25	350 100 115 40	415 65 125 5
7.	Transportation, storage, communication and other utility industries (Divisions G and H)	25 30	45 20	25 45	40 35	10 25	45 45
8.	Trade industries (Divisions 1 and J) Finance, insurance and real estate industries (Divisions K and ()	25	20	l ".	10		5
10	Government service industries (Division N)		5	5	20	,	25
11.	Other service industries (Divisions M. D. P. Q and R)		85	70	50	55	100
***	P, V 610 M	l "					
	by sex and occupation major groups (21)						
12.	Males - All occupations (22)	ı	285	225	235	235	260
13. 14. 15.	occupations		25 10	10	20 5	25	10 5 5
16. 17.	Technological, social, religious, artistic and related occupations [23]	5	10	5 25	- 5	5 5	10
18.	Seles occupations	40	5	15	:	10	5 25
20.	Service occupations	20	105	45	50	75	65
21.	Processing occupations	20	15	15	25	25	. 50
22. 23. 24. 25.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (25). Construction trades occupations. Iransport equipment operating occupations. Other (26)	40 35 10 5	55 10 40 15	55 40 10 5	60 35 20 15	35 20 5 30	15 20 25 25
26.	Famelas - All occupations (22)	90	145	110	100	115	155
27.	Managerial, administrative and related occupations.	20	10 5	15 5	;	5	5 20
28.	Teaching and related occupations Occupations in madicine and health	5	5	:	:	1 '	5
30. 31. 32. 33.	Technological, social, religious, artistic and related occupations [23]. Clarical and related occupations. Sales occupations. Service occupations.	20	5 45 - 10 35	30 5 25 25	20 10 30	5 15 35 20	5 50 10 30
34.	Primary occupations (24)	1	10	5		1	1
35.	Processing occupations	l '	1 "	Ι,			
36. 37.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (25)	25	5		25	15	20
38. 39.	Transport equipment operating occupations Other (26)		5	1	10	10	5
	by sax and class of worker						
40. 41. 42.	Hales - All classes of worker (22) (27)	140	285 190 80	225 200 30	235 210 20	240 185 50	255 215 30
43 44 45	Females - All classes of worker (22) (27)	. 90	145 110 5	110 85	100 70 10	115 80 30	150 125 5

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication

Saint-Charles, VL	Saint-Charlas- Boromé, P	Smint-Damien- de-Suckland, P	Saint-Étienne- de-Beaumont, P	Saint- Lazare, P	Saint- Magloire-de- Bellechasse, SD	Ceractéristiques
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION
450	580	1,015	980	480	295	Population active totale de 15 ens at plus
5	20	15	20		45	Sens objet (20)
445	565	1,000	960	480		selon les divisions d'industries (21)
10 125	150	50	35	85	250 55	Toutes las industries (22)
45	20	365 20	195 50	155 15	50 10	Industries manufacturières (division E) Industries de la construction (division F)
40	25					Industries du transport, de l'entreposage, des communications et autres sarvices
50	100	25 95	20 220	20 50	45	publics (divisions G et H)
30	30	55	85	15	10	Industries des finances, des assurances et des agences immobilières (div. K et l)
30	20	25	105	15	10	Industries des services gouvernementaux (division N)
120	130	365	240	125	60	Autras industries de services (divisions M. D. P. Q et R)
						seion le sexe et les grands groupes de professions(21)
285	340	560	615	295	180	Hommes - Toutes les professions(22)
20	30	60	75	30	10	Directeurs, gérants, administrateurs et personnel assimilé
15 5	10 - 5	30 5	30 10	20	:	Enseignants et personnel assimilé Médecine et santé
						Professions technologiques, sociales, religieuses, artistiques et personnel
20 10	15 15	30 30	30 45	10 20		essimilé (23)
15 15	25	70 30	70 40	10 25	5 20	Travailleurs spécialisés dans la vente Travailleurs spécialisés dans las services
5	80	40	30	60	40	Travailleurs du secteur primaire (24) Travailleurs des Industries de
35	15	80	10	30	40	transformation
70	70	100	120	60	25	fabrication, le montage et la raparation de produits (25)
40	45 25	40 10	55 40	15	15	Travailleurs du bâtiment. Personnel d'exploitation des transports
15	-:	50	60	10	iŏ	Autres (26)
165	220	435	345	185	70	Fennes - Toutes les professions (22)
15 10	10 25	40 50	15 35	15 10	-	Diracteurs, gérants, administrataurs et personnel assimilé.
10	20	30	25 25	10	15	Enseignants et personnel assimilé
		25	45 -			Professions technologiques, sociales, religieuses, artistiques et personnel
55 10	90	110	120	30	10	essimilé (23) Employès de bureau et trav. assimilés
10 60	5 35	35 105	25 60	5 50	5 45	Travailleurs spécialisés dans la vante Travailleurs spécialisés dans les services
	30		5	15		Travailleurs du secteur primaire (24) Travaillaurs des industries de
-		25	10	15	-	transformation
5		5	10	15		fabrication, le montage et la réparation de produits (25)
	:	10			:	Travailleurs du bâtiment. Personnel d'exploitation des transports
-	5			15		Autres (26)
						selon le sexe et le cetégorie de treveillaurs Homnes - Toutes les cetégories
285 250	340 265	560 495	615 545	295 235	175 165	de treveilleurs (22) (27)
25	75	60	70	50	10	Travailleurs autonomes (29)
165 150	220 180	435 420	350 325	180 155	70	Fennes - Toutes les catégories de treveilleuses (22) (27)
150	180	420 20	325 20	155	65	Travailleuses rémunérées (28)

Selected Characteristics for Census Divisions and Census Subdivisions, 1986 Census - 20% Sample Data

		Arm	agh, YL	Но	nfleur, SD	La f	Durantaye, P	Aux	tre-Dame- iliatrice- Buckland, P		t-Cajétan- rmagh, P		t-Cemille- Lellis, P
	Characteristics												
No.													
	DWELLING CHARACTERISTICS												
1. 2. 3.	Total number of occupied private dwallings Average number of rooms per dwelling Average value of dwelling(30)	5	330 6.4 39,626	\$	265 6.5 54,117	\$	235 5.9 36,141	5	270 6.3 33,152	\$	305 6.2 33,780	s	355 6.1 30,493
4. 5. 6. 7. 8.	by period of construction 8efore 1946		140 95 30 50 20		105 35 10 80 40		105 45 30 60 5		160 35 10 45 25		155 15 20 95 25		180 50 40 65 25
9.	Dwellings with central heating (31) Total		300		215		195		190		175		280
10. 11. 12. 13.	Dwellings by principal heating fual   Gas (32)		205 30 95		155 30 85		125 50 60		115 40 120		5 115 35 155		140 80 145
	HOUSEHOLD CHARACTERISTICS											ļ	
14. 15.	Total number of private households		330 0.4		270 0.5		235 0.5		275 0.5		305 0.5		360 0.5
16. 17. 18.	additional persons (36)	\$	45 802 30	\$	35 278 10	5	30 326 10	s	20 284	\$		\$	25 293
19.	Owner one-family households without additional persons (36)	l	170		115		120	İ	125		195		245
20. 21.	Average major payments for owners (monthly) Owner's major payments >= 30% of household income(37)	s	267 25	5	241 5	5	278 10	s	308 10	3	239 20	\$	207 40
	1985 INCOME CHARACTERISTICS	1											
	Total income (38)	÷											
	by sax and income group												
22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35.	Nains 15 years and over with incess incer 51,000 30 5 1,000 5 2,198 3 1,000 5 2,198 1,000 15,198 1,000 15,989 1,000 15,989 1,000 16,989 20,000 24,989 20,000 24,989 20,000 34,989 20,000 34,989 31,000 34,989 31,000 34,989 31,000 34,989 31,000 34,989 31,000 34,989 31,000 34,989 31,000 34,989 31,000 34,989 31,000 34,989 31,000 34,989 31,000 34,989 31,000 34,989 31,000 34,989	W 54 54	330 -15 30 40 60 50 45 35 40 20 14,830 11,724	******	320 20 10 20 35 60 45 90 10 3 33 17,578	3 3 3	285 5 25 30 35 45 40 45 15 10 15 11,749	5 5 5	295 15 10 30 40 85 30 5 55 30 15 10 14, 249 9, 785 1, 220	\$ \$ \$	335 10 10 10 45 30 105 60 20 25 10 12,803 904	5 5 5	405 5 40 60 20 60 65 45 60 15 10 15 10 15 10 15 10 15 10 15 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10
37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48.	Fasalisa 13 years and over vith income.  Linder 51.00 18.  1.000 2 19.  1.000 4 4.990  1.000 14.990  1.000 14.990  1.000 14.990  2.000 14.990	***	295 20 25 75 70 70 20 10 10 - - - 6,778 6,224 525	****	185 15 25 35 25 35 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15	20 20 20	190 15 30 35 20 40 25 15 5 - 10 0 - 8,442 6,866 1,107	3 3 3	205 5 20 25 35 70 25 15 5 - 5 8,609 7,352 1,002	***	215 10 25 35 35 35 15 5 - 8,354 6,726 923	3 3 3	285 10 25 50 55 60 30 25 10 - 15 - 15 - 17

for sets (s) and foresets (s) on foldout at and of sublication

Sain	t-Charles. VL	Sain 80	t-Charles- romë, P	Saint de-8u	-Damien- ickland, P		it-Étienne- Seaumont, P	ı	Saint- azare, P	May 8e	Saint- ploire-de- lechasse, SD	Caractéristiques	
	355		335		630	_	585		365		320	CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT	N
s	5.8 48,279	8	6.3 47,042	s	6.0 45,749	8	6.3 59,495	s	5.2 44.667	s	5.7 28.851	Nombre total de logements privés occupés Nombre moyen de pièces par logement Valaur moyenne du logement(30)	3
	170 70 15 85 10		170 30 20 85 30		205 100 80 220 30		160 100 70 210 50		180 50 25 75 30		200 80 - 30 15	selon le période de construction Avent 1946. 1946 - 1950. 1951 - 1970. 1971 - 1980.	4 07 00 10 00
	335		255		560		560		275		210	Logaments avec chauffage central (31) Total	٤
	285 65 5		10 130 65 130		5 425 90 110		365 160 70		185 55 120		70 70 180	Logements selon le principal coebustible utilisé pour le chauffage Gaz (227) Électricité (33) Huile (mazouti (34) Autres combustibles (35)	10 11 12 13
	355		330									CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE	l
	0.4 55		0.5		630 0.5		590 0.5		360 0.6 40		320 0.4 25	Nombre total de ménages privés	15
\$	298 10	8	300 10	s	304 10	s	273	\$	274 10	\$	194 5	personnes (36). Loyer brut moyen (mensuel). Loyer brut >= 30% du revenu du ménage (37)	18 13 18
	205		210		415		430		195		215	Ménages unifamiliaux propriétairas sans autres personnes (36)	19
s	293 15	8	269 10	s	340 25	s	355 30	\$	344 30	\$	207 30	(mensuelles). Principales dépenses de propriété >= 30% du revenu du ménage(37)	20
												CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985	
												Revenu total (38)	
	375	-	385		705		740		415		320	scion le sexe et la trancha da ravenu	ļ,
3 5 5 5	20 30 10 40 50 45 65 50 40 20 18, 361 17, 082 1, 168	\$ \$	10 15 20 25 30 75 30 85 50 15 30 18, 365 16, 552	\$ \$ \$	5 50 30 60 90 75 125 75 45 70 85 19,603 18,162	***	55 50 15 30 60 90 95 75 90 35 150 21,496 18,849 1,277	***	25 30 50 50 80 45 70 25 15 35 17,000 11,599	***	5 25 40 25 95 25 20 20 5 11,352 10,189 927	Hoomes de 15 ans at plus ayant un revenu.  Moins de 31,000 (3)9  \$ 1,000 - \$ 2,299.  \$ 0,000 - \$ 1,999.  7,000 - \$ 1,999.  7,000 - \$ 1,999.  20,000 - 24,999.  20,000 - 24,999.  30,000 - 14,1995.  31,000 - 14,1995.  32,000 - 14,1995.  33,000 - 14,1995.  34,000 - 14,1995.  35,000 - 14,1995.  36,000 - 14,1995.  37,000 - 14,1995.  38,000 - 14,1995.  39,000 - 14,1995.  30,000 - 14,1995.  30,000 - 14,1995.  30,000 - 14,1995.  30,000 - 14,1995.  30,000 - 14,1995.  30,000 - 14,1995.	2222
	305 10 30 50 65 45 20 15 5		255 25 25 25 15 60 55 15 30 5		595 50 50 95 160 120 90 15 20		525 75 60 60 55 70 85 80 25 15		305 25 40 50 50 50 45 20 5		190 20 15 30 50 10 10 10	######################################	4
\$ \$	9.754 7.121	\$ \$	11,697 9,721 1,050	\$ \$ \$	9,943 8,302 580	\$	9.801 7.710 792	\$	9, 109 6, 207	\$ \$ \$	8, 066 5, 867 1, 093	35,000 et plus Revenu moyen Revenu médian Erreur type du revenu moyen	1

_				_		_						_	
	Characteristics	Armag	h, Vi	Hon	fleur, SD	la	Durantaye, p	Auxil	e-Dame- iatrice- ckland, P	Saint d'Ar	-Cajetae- magh, P	Sair de-	it-Camille- tellis, P
No.	1985 INCOME CHARACTERISTICS (concluded)												
	by composition of total income (40)												
1. 2. 3. 4.	Total Employment income Government transfer payments Other income		100.07 53.07 35.17 12.07		100 0x 80 37 13 5% 6.2%		100 0X 74 0X 22 3X 3 7X		100 02 67.52 27.12 5.42		100.02 66.37 26.27 7.57		100.02 63.62 27.72 8.72
	Employment income (41)	l											
	by sex and work activity in 1985	1		ĺ									
5 6 7	Males Worked full year, full time (42). Average employment income. Standard error of average employment income	\$ \$	80 17.017 1.403	\$ \$	180 22,356 2,692	s s	85 18,447 1,610	\$	65 19,407 2,478	\$ 3	90 19,998 1,530	3	105 22,603 2,314
8 9 10	Norked part year or part time(43)	S S	100 17,500 1,761	\$ \$	100 13.230 2.195	\$ \$	130 14, 157 3, 456	\$	135 13.552 1.293	\$	140 10,475 1,130	\$	125 10,210 1,476
11. 12. 13.	Females Morked full year, full time (42)	S S	15 12,845 1,809	\$ \$	45 20,282 2,410	S S	30 17,050 3,354	\$	45 14,787 2,861	s s	70 13,394 2,094	5 5	25 18.592 2.351
14. 15. 16.	Norked part year or part time(43)	\$ \$	75 5.873 1,545	3	4.004 797	2 2	50 8.317 1.869	\$	35 5,416 1,542	S	35 4,141 960	3	9,364 1,733
17.	Family income - All census families		250		220		180		205		240		290
18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29.	Under \$5.000. \$5.000 - 14.999. 10.000 - 14.999. 10.000 - 18.999. 20.000 - 29.999. 20.000 - 29.999. 40.000 - 48.999. 40.000 -	\$ \$ \$	35 35 55 30 30 30 20 5 5 5 21,736 19,799 1,366	\$ \$ \$	20 15 15 50 40 5 25 10 35 32,256 26,899 2,802	3 3 3	5 25 15 25 20 15 20 35 15 5 26, 168 24, 899 2, 623	3 3 3 3	10 10 45 20 35 20 35 10 10 10 24,149 24,030 1,781	3 3 3	5 10 45 55 25 25 20 30 10 24,311 19,666 1,647	***	20 25 60 35 55 15 15 20 10 25 23, 704 19, 832 2, 204
	Incidence of low income (37)												
31 32 33 34 35 36 37	All economic families. Low income economic families. Incidence of low income (44) All unattached individuals Low income unattached individuals Incidence of low income (44) Total population in private bouseholds.		260 60 22.4% 150 65 43.5% 900		225 30 12, 67 40 5 15, 42 835		190 45 22.07 35 15 41.6% 720		200 30 15, 47, 80 45 59, 97, 820		235 40 16.07 60 30 54.07 825		305 75 24, 93 65 30 49, 12 1, 070
38.	Persons in low income family units		225 24.97		95 11,32	-	140 · 19.72		150 18, 47		140 16.9%		290 27.02
40.	Household income - All private households		325		270		235		275		305		355
41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52	Unione 35,000. \$5,000 - 16,999. \$0,000 - 16,999. \$0,000 - 16,999. \$25,000 - 29,999. \$35,000 - 29,999. \$45,000 - 29,999. \$45,000 - 29,999. \$45,000 - 49,999. \$45,000 - 49,999. \$45,000 - 49,999. \$45,000 - 49,999. \$45,000 - 49,999. \$45,000 - 49,999.	8	15 75 30 55 55 35 30 15 5 20 21,726 19,249 1,859	\$ 55	10 30 25 20 55 40 5 25 20 40 29, 358 23, 932 2, 543	***	5 45 30 25 15 20 40 15 10 24,673 22,614 2,259	\$ \$ \$	10 50 45 30 35 20 35 10 10 25 23,972 20,374 2,184	\$ \$ \$	55 40 55 65 35 5 35 25 30 15 22,156 18,356 1,476	3 3 3	20 65 65 50 65 20 10 25 10 25 21.561 16.681

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication

aint	t-Charles. Vį		it-Charles- irome, P		nt-Damies- Buckland, P		t-Étienne- Jeaumont. F	ı	Saint- azare, P	Mag	Saint- loire-de- lechasse, SD	Caractériatiques
_								_				CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985
												(fin) selon la composition du revenu total(40)
	100 02		100 07		100.0%		100.07		100.07		100.02	Total Co
	72.97 16.97 10.27		83.32 11.42 5.4%		80.97 15.57 3.67		82 11 12.37 5.67		71.7% 23.8% 4.5%		55.27 35.67 9.27	Revenu d'emploi Transferts gouvernementaux. Autres revenus
												Revenu d'enploi (41)
												seion le sexe et le travail en 1985
	170 22.203 1,613	\$ \$	230 20,800 1,514	S 3	355 24,834 1,376	3	310 26.109 1.635	54.55	180 23.670 2.693	5 5	30 18.612 4.210	Nommes 1 ravaillé toute l'année à plein temps (42) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi 1 ravaille une partie de l'année ou à temps
	120 11,478 1,497	\$	80 12.500 1.812	5	215 14.076 2.045	3	300 17.067 2.241	5 8	110 9.684 1.586	3 2	155 8,269 927	partiel (43)
	75		90		210		105		45		20	Fennes Trava:  é toute l'année à pleir temps(42)
	18,591 3,667	3	16.790 1.627	5	15.808 1.135	\$ \$	20.319 1.895	3	20.321 3.305	2	17:731 902	Revenu moyer d'emploi
	90 6.890	3	95 10.481	5	235 5,800	9	265 5.790	3	90	3	45 3 675	Travaillé une partie de l'année ou à temps partiel (43) Revenu moven d'emploi
	1,114	3	1.482	5	898	5	774	\$	1,091	3	844	Erreur type du revenu moyen d'emploi
	260		295		520		525		3 15		245	Revenu de la famille - Toutes les familles de recensement
	10 5		10 10		25		10 5		5 25		20 15	Moins de \$5.000 \$ 5.000 - \$ 9.999
	15 40 30		5 25 65		65 60 50		5 75 65		55 35 30		55 50 25	\$ 5,000 - \$ 9,999 10,000 - 14,999 15,000 - 19,999 20,000 - 24,999
	35 25		40 45		55 30		95 60		30 25		15	15, 000 - 19, 999 20, 000 - 24, 595 25, 000 - 29, 595 30, 000 - 34, 599 35, 000 - 39, 595 40, 000 - 49, 898 55, 000 et plus
	30 25		15	ĺ	60	l	40		40 25		15	35.000 - 39.999
	35		20	١.	95	١.	100		40		5	50.000 et plus
	30,609 27,499 2,425	5	30.978 29.049	3	34,041 31,090 1,714	3	35.850 30.966 1.692	5 5	29,416 25,499 2,411	\$ 9	19,274 15,880 1 508	Revenu moyen
	2.429	,	1.677	ľ	1,114	,	1.032	-	2.411	ľ	1,300	Fréquence des unités à faible revenu(37)
	275		300		525 55		535		310 50		245 85	Toutes les familles économiques familles économiques à faible revenu
	35 13.64		20 8 17		10.97		2.57		15.27.		34.87	frequence des unités à faible revenu(44)
	90 35		45 10		130 65		65 30		65 10		60 45	Personnes seules :
	36.97 915		32.57 1.085		50.52 1.850		42-57 1,955		18.0% 1,235		81.67 870	Fréquence des unités à faible revenul44) Population totale dans les ménages privés Personnes dans les unités familiales à
	130 14 17		80 7.6%		240 12.9%		75 3.67		160 13.37	ľ	345 39.6%	faible revenu
	350		335	İ	625		585		365		320	Revenu des ménages - Tous les ménages privés
	10		10 30		5 70		15 10		55		45 50	Noins de \$5,000
	35 50		10		50 80		30 70		75 35	1	80 50	10.000 - 14.999
	40		60 45		80 50		65		35 45	İ	30	20,000 - 24,999
	25		50		40		60	ĺ	20		10	No ins. de 35, 000 \$ 5, 000 - 3, 9393 10, 000 - 14, 3983 10, 000 - 14, 3983 25, 000 - 29, 938 25, 000 - 29, 938 35, 000 - 33, 938 35, 000 - 33, 938 36, 000 - 31, 939 50, 000 ot plus Reversit myther
	35 30		5 55		55 90		55 80		40 15	1	15 10	35,000 - 39,999 40,000 - 49,999
	30 26,873	3	30 29 277	5	95 31, 149	s	105 34,588	3	50 27.610	s	17, 129	50,000 et plus
	24,916	3	27,582 1,742	\$	25,905 1,556	2 2	30,499	5	22,749	S	13,952	Revenu median . Erreur type du revenu moyen

		Saint- Michel, P	Saint-Nérée, P	Saint- Philémon, P	Saint-Raphaël, P	Saint-Raphaël, VL	Seint-Vallier P
	Characteristics						
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS						
1.	Total population (including institutional rasidents)	1,690	915	940	985	1,280	690
2.	Total population (non-institutional) (1)	1,635	915	925	930	1, 195	755
3.	by home language Single responses. English. French.	1,595	920	925	915	1, 180	755
5.	English	30	5	10	-	5	
6.	Non-official languages	1,565	915	915	915	1, 170	755
7.	Italian		1 :			1 :	1 :
8.	Graek				-		
9.	Span i sh	141	-				
10.	Portuguese	:			1 :	:	
12.	Other Janguages		1 :	1 :		1 :	1 :
13.	Other languages	40		5	15	15	5
14.	by official language						
15.	English only	1,340	865	880	810	1.050	710
16.	Both English and French	295	55	50	120	1,050	710
17.	Neither English nor French	***			120	":	]
	by ethnic origin		1				
18.	Single origins	1,590	910	930	930	1,180	760
20.	8ritish (2) French (3)	1,560	10	10 915	20 910	1, 155	755
21.	Italian	1.500	1 5	312	910	1,155	/ "
22.	Jawish	-	1 :			-	
23.	Aboriginal peoples						
24. 25.	Greek 8 lack	-			-	-	
26.	Other size a size	-				-	-
27.	Other single origins	45	5	:	:	15	] :
28.	by citizenship Canadian citizenship(5)	1,630	910	930	895	1, 165	755
29.	Citizenship other than Canadian(6)	5	10		30	25	1 "
	by place of birth						
30.	Non-immigrant population (7)	1,630 1,605	900	915 885	895 885	1,165	760 760
32.	Immigrant population	1,005	20	15	35	1, 155 25	760
33.	Immigrant population. United States of America.	5	10	15	40	25	1 :
34.					-	-	-
35.	United Kingdom Other Europe (9)		5		:		-
37.	Africa				1 :	1 :	
38.	Asia Other (10)				-		
39 -			-				-
40.	Total immigrant populationby period of immigration	5	20	10	40	25	
41.	8efore 1946	-	5	5	15	-	
42.	1946 - 1966. 1967 - 1977.	-	5	10	5		1 -
43. 44.	1987 - 1977	5	10		25	25	
45.	1983 - 1986 (11)	:	1	:			:
	by age at immigration				-	1	
46. 47.	0 - 4 years	-	5	5	25	1 :	1 -
48.	5 - 19 years	5	5 5	5 -	10 5	25	:
49.	Total population 5 years and overby mobility status	1,500	845	845	870	1, 120	715
50.	Non-movers	1,110	700	610	680	845	590
	Movers	395	145	235	185	275	120
51.		215	95	180	115	160	70
52.	Mon-wrigi ants (12)						
52. 53.	Non-migrants (12) Higrants (13)	175	50	55	70	115	45
52. 53. 54.		175 35	50 5	10	70 15	60	45
52. 53.	Migrents (13) From same census division. From same province From different province.	175	50		70		45

See note (s) and footnote (s) on foldout at and of sublication

aint-Valliar, VL	Sminte-Sabine, P	Saints- Garvais-at- Protais, P	Berthier	Berthier, partie Oépôt- Échouani,UNO	Berthier, partie Lac-de la Bidière,UNG	Cerectéristiques
			CD/DR			Ψ.
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION
		1				
470	505	1,895	32,045	-		Population totale (y compris les pansionnaires d'institution)
450	540	1.935	31,515		***	Population totale (sauf les pansionnaires d'institution) (1)
					1	salon la langue parlée à la maison
455	505	1,920	31,070		l	Réponses uniques
10	495	1,905	415 30,630		İ	Anglais
***	1	1	20			français
	1 :		10			Italian
	1 :	:	:	1		
-			-			Portugais Chinois
:	35	15	10 445	I	1	Autres langues
	1 "		143	I		
			35	I	l	selon la langue officielle Anglais seulement
400 45	450 90	1,780 155	25,760 5,705			Français seulement
**	1 2	133	15			Anglais et français
						selon l'origine ethnique
450	510	1,915	30,850 585			Origines uniques.  Britannique(2)  Français (3)
450	510	1,885	29,875		1	Français (3)
	1 :	:	85			1 tal ien. Jui f
-			90			Autochtones
	1 :	: :	5			Grec.
-			200			Autres originas uniques. Origines multíples (4)
	30	20	665			Origines multiples (4)
450	540	1,935	31,380			selon la citoyennaté Citoyenneté canadienne(5)
450	540	1,935	135			Citoyenneté autre que canadianne (5)
						selon le lieu de naissance
450 430	525 515	1,920	31,125 30,640		l	Population non immigrante(7)
	10	15	390			Née dans la province de résidence Population immigrante
	10	15	140 15			États-Unis d'Amérique
	1 :		15	1		Royaupe-Ilni
-	5	-	205		l	Autres Europes (9) Afrique
	1 :		15		l	Asie Autres (10)
	1				l	
	10	15	390		1	Population immigrante totaleselon la période d'immigration
:	i :	10	105 125		l	Avant 1946
-	10	10	125			1946 - 1956. 1967 - 1977.
:	1 :		90 15			1978 - 1982
					-	
		5	115			selon l'âge à l'immigration 0 - 4 ens
	10 5	10	110		1	5 - 19 ans
					1	20 ans et plus
420	510	1,785	29,350	1	i	Population totale de 5 ans et plus selon la mobilité
280	445	1,445	19,480	1	I	Personnes n'ayant pas déménagé
140 35	55 40	340 220	9,870 4,725		i	Personnes ayant déménagé
105	20	120	5,145	1	1	Migrants (13)
10 75	25	50 65	825 4,235		I	Os la même division de recensement Os la même province
15	1 7	1 7	45	1	1	D'une province différente

Voir note at renvoi(s) sur l'ancart à le fin de le publication.

		Saint- Michel, P	Saint-Nérée, P	Saint- Philémon, P	Saint-Raphaël, P	Seint-Raphaël, VL	Smint-Vallia P
	Cherecteristics						
POF	PULATION CHARACTERISTICS '						
	al population 15 years and over	1,190	- 665	590	700	940	52
by h	nighest level of schooling	305	250	385	275	405	20
1	rades 9-13 - Without secondary cartificate	220	170	100	150	200	10
١.	- With secondary certificate	195	80	50	90	115	12
	rades certificate or diploma	80	15	55	30	50	'
: I "	ther non-university education only (15) - Without certificate With certificate (15)	110 150	65 45	10 55	25 75	35 90	3
Ur	niversity(17) - Without degree	25 95	10	10 20	25 25	20 15	]
by s	sax and major field of study						
. No	sies with postsecondary(18) qualifications Educational, recreational and counselling	180	50	50	100	75	
:	services. Fine and applied arts	5 15	:	:	10	:	ŀ
	Humanities and related fields	10	10	10			
:	Social sciences and related fields	20 15	5	5 -	15	5 10	
	sciences/tachnologies	10	:	25 5	5	:	
	Enginearing and applied science technologies and trades	95	35	30	65	50	
	Health professions, sciences and tech	5	1	. :		5	
1	All other (19)snales with postsecondary (18) qualifications.	180	45	75	50	105	
1 "	Educational, racreational and counselling services.	60	25	5	15	10	
	Fine and applied arts	5		15	15	20	
	Humanities and related fields	10	15	15 5 20	5 5 10	25 35	
	Agricultural and biological sciences/technologies	5	,,,	5	5	- 35	
	Engineering and applied sciences Engineering and applied science			-	1		
1	technologies and trades	10 30	10	10	5	5 10	
1	Mathematics and physical sciences	5	:	:		5	
by M	lebour force ectivity	525	345	370	350	480	١.
ı	alex - 15 years and over	395 320	260 225	2 15 170	240 210	325 235	1 :
1	UnemployedParticipation rate	80 53.2	35 75.4	45 58.1	30 58.5	90 57.7	7:
1	Marriad (excludes separatad) Unemployment rate	55.2 20.3	81.4	80.5 20.9	81.8	75.5 27.7	7
F	enales - 15 years and over	585	325	320	350	485	
1	In the labour force	250 205	115	125 100	165 120	165 135	l
1	Unemployed	45 44.2	30 35.4	25 39,1	40	25 35.5	5
1	Marriad (excludes separated)	39.2	34.1	38.1	51.1	35.1	5
В	Unemployment rateoth sexes - Perticipation rate	18.0 54.0	26.1 55.6	20.0 50.0	24.2 57.9	15.2 51.6	6
Γ	15-24 years	48.8 55.6	55.3 55.4	66.7 45.8	54.8 57.8	54.5 51.7	2
1	Married (excludes separated)	52.0 19.4	57.5 15.2	49.4	56.3 17.3	55.6 23.7	6
	Unemployment rate	19.0	27.8	18.8 28.5	23.5	25.0	
1	25 years and over	18.3	12.3	18.5	17.5	22.7	1 1

Saint-Veilier, VL	Sainte-Sebine, P	Seints- Gerveis-et- Proteis, P	Berthiar	Serthier, partie Dépôt- Échoueni,UNO	Berthier, pertie Lec-de le Bidiére,UNO	Coractéristiques	
			CD/DR				"
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (suite)	Γ
380	395	1,500	24,845	XXX	***	Population totals de 15 ans et plus	1
120	160	510	8,820			selon le plus haut nivaeu de scolarité attaint N'ayant pes etteint la Se année (14)	1
45	60	325	5,340			Se-13e année - Sens certificat d'étudas sacondaires	ŀ
65 40	80 5	215 95	3,745 1,145			secondeires Certificat ou diplôme d'une école de métiers. Autres études non univarsitaires saulement (15)	
25 45	15 45	100 185	1,530 2,705 755			- Sans cartificat	
10 40	20 10	35 35	755 800	13.1		Études univarsitairas(17) - Sans grada - Avec grade	l
75	50	165	2,900			selon le sexe et la principal domaine d'étudas Hommes ayant terminé des études postsacondaires (18)	Į,
5	5	5	170			Ensaignement, loisirs at orientation	١,
10			135			Beaux-arts at arts appliqués Lettres, sciences humaines et disciplines connexes.	Į,
15 5	:	15 15	190 350			Sciences sociales et disciplines connexes Commerce, gestion et edmin, des affeires Sciences et tachniques agricolas et	ŀ
5	10	25	215 70			biologiques	ľ
30 5	40	100	1,500			Techniques et métiars du génie et das sciences appliquées Professions, sciences et techn. de la santé.	1
	:	:	80 5			Methématiques et sciences physiques Autres disciplines (19) Fannes ayant terminé des étudas	2 2
60	30	175	2,365			postsecondeires (18)	
40	10	50 5	430 230			Enseignement, loisirs et orientation	12
20	10	45	160 875			Sciences sociales et disciplines connexes Commerce, gestion et admin. des affeires Sciences et tachniques agricoles at	2
5	:	10	135 10			biologiques	2
	5	20 25	80 275 15			Professions sciences et techn de la renté	3
	:	-	30			Mathématiques et sciences physiques Autres disciplines(19)	3
190 110	200 145	785 605	12,285 8,510			selon l'actività Homnes - 15 ans et plus	3
110	125	550 60	7,445 1,065			Occupés	3
57.9 64.0	72.5 70.8	77.1 85.6	69.3 74.0			Taux d'activité Mariés (ne comprend pas les séperés)	3
190	17.2	9.9	12.5 12.555	İ		Teux de chônage	
80	70	395 355	5,260			Faisant partie de le populetion ective	14
75 5	65 5	40	4,445 820			Occupées. En chômage.	14
42.1 54.2	36.8 29.2	55.6 54.9	41.9 45.6			Taux d'ectivité	
5.3 50.0	7.1 54.4	10.1 67.0	15.6 55.4			Teux de chônage	14
37.5 50.7	61.1 52.5	69.2 66.2	58.3 54.8			15-24 ens. 25 ans et plus	
59.7	48.9	70.2	59.8			Marié (a) s (ne comprend pas les	1
2.6	11.6	10.0	13.7			séperé (e) s)	5
2.9	. 9.1 12.5	25.9 3.4	20.2		1	15-24 ens. 25 ens et plus.	H

Voir note et renvoi(s) sur l'encert à le fin de le publication.

_							
		Saint- Michel, P	Saint-Nérée, P	Saint- Philémon, P	Saint-Raphaël, P	Saint-Raphaäl, VL	Saint-Vallier, P
	Cherecteristics						
٠.							
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS . (concluded)						
1.	Total labour force 15 years and over	650	375	340	400	490	395
2.	Not applicable (20)	45	25	10	20	35	
3.	by industry divisions(21) All industries(22)	605	350	330	380	455	395
4.	Primary industries (Divisions A.B.C and D)	80	45	85	70	35	135
5.	Manufacturing industries (Division E) Construction industries (Division F)	65 50	170	80 10	100	85 65	65 15
٠.	Transportation, storage, communication and other utility industries	30	30	10	45	65	15
7.	(Divisions G and H)	35	25	30	30	45	15
8.	Trade industries (Divisions I and J) Finance, insurance and real estate	80	30	40	20	100	60
9.	industries (Divisions K and L)	40	5	5	10	5	20
11.	Government service industries (Division N) Other service industries (Divisions M, O,	215	15 25	5 65	20	20	15
	P. Q and Ri	215	25	65	85	95	70
	by sex and occupation major groups (21)						
12.	Malas - All occupations (22)	360	255	210	240	300	220
13.	occupations Teaching and related occupations	35	15	10	10 10	5	10 15
15.	Occupations in medicine and health	15		-		10	
16.	Tachnological, social, religious, artistic and related occupations (23)	50	5	15	10	10	5
17.	Clerical and related occupations	15 20	10	10	5 5	10 40	10 15
19.	Sarvice occupations	15	15	15		10	20
20.	Primary occupations (24)	65	30	65	45	25	90
21.	Processing occupations	10	45	25	10	10	
22.	and repairing occupations (25)	65	75	35	55	45	35
23.	Construction trades occupations	40 25	20 35	- 20	55 20	75 40	10
25.	Other (26)	15	5	10	20	20	"
26.	Females - All occupations(22)	245	95	120	140	150	175
27.	occupations	20 25	- 10	5	-	5 15	5
29.	Occupations in medicine and health	50	12	5	20	1 "	20
30.	Tachnological, social, religious, artistic and related occupations (23)	10	l	١,,		10	١,
31.	Clerical and related occupations	80	25	10	30	50	55
32.	Sales occupations	10	25	5	5	25	30
34.	Sarvice occupations. Primary occupations (24)	30 15	15	15 20	30 30	35	5 40
35.	Processing occupations	5	15	5		5	
36	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (25)	5	5	15	15	15	10
37.	Construction tradas occupations	1		'*	":		"
38. 39.	Transport aquipment operating occupations Other (26)		:	10	5	:	:
	by sex and class of worker				1		
40.	Males - All classes of worker (22) (27)	360	255	205	245	300	225
41.	Paid workers (28) Salf-employed (29)	300 55	235 20	180 30	200 35	265 35	140 70
					1		
43.	Females - All classes of worker (22) (27)	245 225	95 75	115 105	140	150 130	175 135
45.	Self-employed (29)	10	15	"	10	25	1 3

See note (e) and footnote (e) on foldout at and of publication

Saint-Vallier, VL	Sainte-Sabine, P	Saints- Gervais-et- Protais, P	Berthier	Berthier, partie Oépôt- Échouani,UNO	Serthier, partie Lec-de la Sidière,UNO	Cerectéristiques	
			CO/OR				м•
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION	Γ
190	215	1,000	13,770	111	XXX	Population active totale de 15 ans et plus	1.
	10	20	530			Sans objet (20)	2.
190	205	980	13,240			selon les divisions d'industries (21) Toutes les industries (22)	,
5 35	75 15	235 230	1,580			Industries primaires (divisions A, 8, C et 0). Industries manufecturières (division E)	5
25	10	40	950			Industries de la construction (division f) Industries du transport, de l'antreposage,	6
15	20	70	790			des communications et autres sarvices publics (divisions G et H)	,
35	60	115	1,975			Industries du commerce (divisions I et J) Industries des finances, des essurances et	8
5	10	30	190 680			des agences immobilières (div. K et [) Industries des services gouvernementaux (division N)	10
60	20	185	3,100			Autres industries de services (divisions M. O. P. Q et R)	11
	. "	143	2,100			selon le sexe et les grends groupes de professions (21)	l
110	140	590	8,225			Hommes - Toutes les professions(22) Directeurs, gérants, administrateurs et	12
20 10	;	45	770 115 130		-	personnel assimilé. Enseignants at personnel assimilé. Médecine et santé.	13 14 15
	10	15	335			Professions technologiques, sociales, religieuses, artistiques et personnel assimilé(23)	16
10	10	30	250 500			Employés de buraau et trav. assimilés Travailleurs spécialisés dans la vente	17.
5	10 45	10 145	560 1,090			Travailleurs spécialisés dans les services. Travailleurs du secteur primaire (24)	19
5		105	850			Travailleurs des industries de transformation	21
						Usineurs, travailleurs spécialisés dans la fabrication, le montage et la réparation	1
10 20	25 10	65 60	1,805 915 610			de produits (25)	22 23
15	15 15	75 5	385			Personnel d'exploitation des transports Autres (25)	24 25
80	70	385	5,015			Femmes - Toutes les professions (22) Directaurs, gérants, administrataurs et	26
- 5 10	10	30 25	250 285			personnel assimilé Enseignants et personnel assimilé	27 28
. 5		60	385			Médecine et santé Professions tachnologiques, sociales,	29
20	20	120	220 1,405			religiauses, artistiques et personnel assimilé(23)	30
15	20	10 10 50	1,405 295 745			Travailleurs spécialisés dans la vente Travailleurs spécialisés dans la vente Travaillaurs spécialisés dans les services	31 32 33
5	30	60	375			Travaillaurs du secteur primaire (24) Travaillaurs des industries de	34
-	-	10	185	1		transformation	35
5	:	15	795			fabrication. le montage et la réparation de produits (25)	36 37
:	5 5	] :	20 35			Personnel d'exploitation des transports Autres (26)	38 39
						selon le sexe et le cetégorie de traveilleurs Hommes - Toutes les catégories	Ĺ
110 85	135 100	595 470	8,225 7,050			de treveilleurs (22) (27)	40
20	1					Travailleurs autonomes (29)	42
75 70	40	305	4,560			Travailleuses rémunéráes (28)	43 44 45
110 85 20	135 100 35	595 470 110	8,225 7,050 1,125 5,010			Iravailleurs du bâtiment Personnel d'exploitation des transports Butres 1281  selon le sexe et le cetégorie de traveilleurs Romes - Toutes les cetégories de traveilleurs (20, 127)  traveilleurs (20, 127)  frances - Toutes les cetégories de traveilleurs (20, 127)  frances - Toutes les cetégories de traveilleurses (20, 127)	

_	·						,							
		١,	Saint- lichel, P	Sei	nt-Nérée, P	Ph	Saint- ilémon, P	Sai	nt-Raphaël, P	Said	nt-Raphaël, VL	Sain	nt-Vallier,	
	Characteristics													
	Liner actor (at les													
No.														
	DWELLING CHARACTERISTICS												-	
1. 2. 3.	Total number of occupied private dwellings Average number of rooms par dwelling	s	510 5.3 51,703	s	270 5.9 37.030	3	315 6.4 33,227	8	310 5.7 32,891	\$	395 6.1 40,634	\$	210 7.1 53,705	
4. 5. 6. 7. 8.	by period of construction &efore 1945. 1946 - 1980. 1951 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1985 [11].		280 30 45 125 35		130 30 30 85 20		195 50 - 50 10		155 10 30 85 25		170 85 80 70 20		120 15 15 45 15	
9.	Dwellings with centrel heating (31) Total		455		205		215		235		365		165	
10. 11. 12. 13.	Dwellings by principel heeting fuel Gas (32) Electricity (33) Oil (34) Other fuels (35)		5 310 120 80		140 25 105		5 120 50 140		150 15 140		5 205 85 100		110 15 80	
	HOUSEHOLD CHARACTERISTICS													
14. 15.	Totel number of privete households		510 0.5		270 0.6		315 0.4		310 0.5		395 0.5		205 0.5	
16. 17. 18.	additional persons (36)	s	100 236 35	\$	25 259 10	\$	50 217 5	s	20 284	\$	35 326 10	\$	10 335	
19.	Owner one-family households without additional persons (38)		260		160		175		170		255		105	
20. 21.	Average major payments for owners (monthly) Owner's major payments >= 30% of household incoma (37)	\$	325 35	s	307	\$	292 10	5	255 10	s	282 25	s	253 5	
	1985 INCOME CHARACTERISTICS													
	Totel income (38)	l												
	by sax and income group	l				7								
22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35.	Nates 15 years and over with income.  Inches 71,000 (19) (19) (19) (19) (19) (19) (19) (19)	5 5 5	540 30 30 30 55 50 80 70 50 40 60 18,555 16,562	3 3 3	320 10 10 40 40 25 65 40 50 15 5 5 13,610 12,889 978	***	365 20 5 85 65 70 35 70 10 - - 11,825 10,070 739	3 5 5	300 5 5 15 35 45 45 50 30 25 35 20,742 18,388 1,581	5 5 5	440 5 35 50 65 70 45 55 35 30 20 10,892 1,261	3 5 5	280 5 5 25 20 30 35 75 30 35 15 20 18, 470 18, 332 1,558	
37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47.	Famalia 15 years and over with income under \$1,000 = 12,999. \$ 1,000 = 2,999. \$ 5,000 = 6,999. \$ 5,000 = 6,599. \$ 1,000 = 1,999. \$ 10,000 = 14,999. \$ 10,000 = 19,999. \$ 20,000 = 24,999. \$ 20,000 = 24,999.		400 40 55 10 80 65 10 70 35 20 10		240 30 85 25 15 30 40 5		235 15 10 30 40 60 35 40 -		225 25 15 30 35 45 35 15		300 10 35 30 70 50 45 15 25 5		235 20 15 40 30 50 35 30 15 5	
49. 50. 51.	35,000 and over Average income Median income. Standard arror of evarage income.	\$ \$ \$	11,987 7,840 1,020	\$ \$ \$	8,167 5,041 844	\$ \$ \$	9.518	\$ \$	8,789 7,313 942	\$ \$	10,748 7,604 1,125	\$ \$ \$	9.480 7.573 943	

See note(s) and footnote(s) on foldout et end of publication.

Sein	t-Vellier, VL	Seint	e-Sabine, P	Ger	eints- veis-et- oteis, P		Serthier	Berthier, partie Dépôt- Échoueni, UNO	Serthier, partie Lec-de la Bidière,UNO	Cerectéristiques	
							CD/DR				ļ,
										CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT	Γ
3	195 6.5 42,942	s	160 7.3 37,486	s	575 6.4 46,130	\$	11, 205 5.7 48, 482	111	***	Nombre total da logements privés occupés Nombre moyen de pièces per logement Valeur moyenne du logement(30)	l
	105 25 10 50		105 20 - 15 15		235 100 60 155 30		3,555 1,795 1,520 3,205 1,130			seion la période de construction Avant 1945. 1946 - 1950. 1951 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1988 (11)	
	175		135		505		10,055			Logements avac chauffaga cantral (31) Total	l
	95 75 25		55 30 70		325 125 130		175 7,525 1,960 1,545			Logements selon is principal combustible utilisé pour le chauffage Goz (32). Électricité (33). Huile (mazouti (34). Autres combustibles (35).	
										CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE	Ì
	195 0.4		150 0.5		580 0.5		11,205 0.5 1,735	0		Nombre total de ménagas privés	
	279 5	s	283	\$	296 5	\$	337 545			personnes (36) Loyer brut moyen (mensuel) Loyer brut >= 30% du revenu du ménege (37)	l
	100		110		285		6,045			Ménages unifamilieux propriétaires sans autres personnes (35)	I
	239 10	s	304 35	\$	232 5	\$	316 690	9		(mensuelles). Principales dépenses de propriété >= 30% du revenu du mênege (37).	I
										CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985	l
										Revenu total (38) selon le sexe et la tranche de revenu	I
2 24 24 24	185 5 5 20 20 35 25 25 20 15 10 20 18.340 13.624 2.107	2 2 2	190 5 5 10 25 35 40 30 15 5 10 - 12, 731 10, 817 1, 215	10 to to	705 15 25 30 50 80 110 65 180 55 40 18, 103 19, 232 864	5 5 5	11,530 355 480 585 920 1,535 2,040 1,740 1,190 985 570 1,025 17,447 14,580 289			Nomes de 15 ans et plus synt un ravenu Noino a \$1.00.038 1,000 - 4.989 5,000 - 5.884 5,000 - 19.889 5,000 - 19.889 5,000 - 19.889 5,000 - 19.889 5,000 - 19.889 5,000 - 24.889 5,000 - 24.889 5,000 - 24.889 5,000 - 25.889 5,000 - 25.889 5,000 - 25.889 5,000 - 25.889 5,000 - 25.889 5,000 - 25.889 5,000 - 25.889 5,000 - 25.889 5,000 - 25.889 5,000 - 25.889 5,000 - 25.889 5,000 - 25.889 5,000 - 25.889	
\$ \$ \$	150 15 5 5 30 40 10 30 5 - - 5 9, 548 7, 582 1, 195	D4 D5 E9	135 30 5 20 15 30 30 5 - - - - - - - - - - - - - - - - - -	***	495 55 45 55 50 95 80 60 40 - 5 5 9,222 7,647 642	***	9,545 845 920 1,040 2,310 1,590 775 425 200 125 95 9,302 7,722 164			20,000 - 24,999	

			Saint- chal, P	Sai	nt-Néráe, P		Saint- ilámon, P	Sa	int-Raphaël,	Sair	nt-Raphaël, VL	Sain	nt-Valliar,
	Cherecteristics	ni	chai, r				Tranon, P				n		r
No.				_		H		H		_			
	1985 INCOME CHARACTERISTICS (concluded)												
	by composition of total income (40)												
1. 2. 3. 4.	Total Employment income Government transfer payments. Other income.		100.0X 78.6X 16.5X 4.9X		100.0% 68.8% 21.3% 9.9%		100.0% 54.3% 39.6% 6.1%		100.0% 74.6% 18.1% 7.3%		100.0% 74.3% 21.5% 4.3%		100.0% 79.2% 17.5% 3.1%
	Employment income (41)												
	by sex end work activity in 1985												
5. 6. 7.	Meles  Worked full year, full time (42)	\$	225 23, 437 1, 255	3	85 18.859 1,465	\$	85 15,444 1,217	\$ \$	115 26,454 2,403	\$	115 24,012 2,986	\$	145 24,497 2,178
8. 9. 10.	Worked part year or part time (43)	s s	150 17,973 3,108	**	140 11,827 1,162	3	135 8,820 992	8	120 15,700 1,915	\$	170 13,211 1,565	5	85 10,104 1,215
11. 12. 13.	Females Morked full year, full time (42)	5	80 20.843 2.014	\$	50 13.731 2,040	\$	25 13,094 921	\$	25 21,707 1,516	\$	80 18,092 2,979	3 3	40 19,039 1,624
14. 15. 16.	Morked part yaar or part time (43)	5	145 11,438 1,745	\$ \$	50 7, 015 1, 723	\$	75 9,602 2,043	\$	90 5,287 775	\$	75 10,213 1,880	3 3	110 7,257 1,313
17.	Family income - All census families		435		225		260		240		315		175
18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29.	Under \$5.000. \$ 5.000 = 16.000. 10.000 = 16.000. 10.000 = 16.000. 10.000 = 16.000. 20.000 = 24.000. 20.000 =	***	30 45 55 55 40 35 45 60 29,368 24,899 2,195	***	10 25 40 20 40 5 30 35 10 10 24, 196 21, 899 1, 859	555	5 15 55 70 55 25 20 10 5 - 19, 960 1, 068	355	15 35 20 40 45 5 10 35 40 30,093 25,437 2,214	***	10 25 45 85 35 30 30 10 15 40 26,566 21,080 2,180	3 3 3	10 15 10 30 20 20 5 25 40 37,045 30,989 3,456
	Incidence of low income (37)	ı											
31. 32. 33. 34. 35. 36.	All economic families. Low income economic families. Incidence of low income (44) All unattached individuals. Low income unattached individuals. Incidence of low income (44) Total population in private households.		430 100 23.5% 85 25 29.6% 1,625		230 50 21.2x 35 20 47.4x 920		275 30 10.9% 55 35 63.3% 920		250 40 14.5% 65 40 59.1% 930		320 55 16.7% 105 65 59.8%		180 10 5.1% 40 15 38.8% 755
38. 39.	Parsons in low income family units		355 21.9%		205 22.3%		140 15. 2%		165 17.8%		240 20.3%		50 6.6%
40.	Household income - All privete households	ı	510		270		315		305		395		205
41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 50. 51.	Under \$5,000.  \$ 1,000 = 14,999.  10,000 = 14,999.  20,000 = 24,999.  20,000 = 24,999.  20,000 = 24,999.  20,000 = 24,999.  40,000 = 49,999.  40,000 = 49,999.  Ad,000 = 49,99	8 8	40 85 50 60 45 45 30 45 50 85 27,485 22,082	***	15 30 50 25 50 10 35 40 10 10 23,324 21,732	***	10 55 80 55 25 15 10 15 - 18, 995 17, 499	***	5 50 50 40 35 40 40 40 35 28,001 23,135 2,001	333	20 70 50 70 40 35 40 10 5 45 23, 228 17, 899	***	5 10 20 10 25 25 25 20 15 25 40 34,887 29,499 3,085

See note (s) and footnote (s) on foldout at and of publication

Saint	-Vellier, VL	Sein	te-Sabine, p	Saints- Gerveis-et- Proteis, P		Serthier	Berthier, partie Depôt- Èchouani,UNO	Serthier, pertie Lac-de la Sidière,UNO	Ceractéristiques	
						CD/DR				N*
								3	CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985 (fin)	_
	100.0X 50.8X 24.3X 14.9X		100.0% 56.9% 33.5% 9.6%	100_01 76.71 13.31 10.11		100.0X 69.8X 21.0X 9.2X	***	111	selon le composition du revenu total (40) Total Revenu d'emploi Transferts gouvernementeux Autres revenus	1 2 3 4
									Revenu d'emploi (41) selon le sexe et le treveil en 1985 Honnes	
\$ \$	75 19. 155 2. 197 45	3	30 18, 154 2, 370	\$ 24,186 \$ 1,124	\$	4,025 23,942 569 4,205			Trevaillé toute l'ennée à plein temps(421 Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi Travaillé une partie de l'ennée ou è temps	5 6 7
\$	19,691 6,281	3	10,577 1,354	\$ 10,058 \$ 995	\$	12,575 401			partiel (43). Revenu moyen d'emploi. Erreur type du revenu moyen d'emploi	10
s s	25 17,640 2,989	s	7.394 309	135 \$ 15,946 \$ 1,095	\$	1,940 15,252 459			Travaillé toute l'année à plein temps (42) Revenu moyen d'emploi. Erreur type du revenu moyen d'emploi. Travaillé une pertie de l'année ou à temps	12
\$	35 6,979 1,984	\$	4, 856 1, 350	\$ 6,620 \$ 852	\$	3,010 7,050 248			Revenu moyen d'emploi	15
	135		130	475		8,985				17
\$ \$ \$	5 20 30 5 25 10 15 20 15 29.355 26.954 2.614	44 64 64	10 15 35 25 - 15 20 - 5 10 19,931 15,224 2,495	5 30 55 25 60 70 50 40 60 75 \$ 32,553 \$ 29,489 \$ 1,654	* * *	345 700 1,215 1,330 1,130 995 845 680 910 825 27,581 24,117 427			\$ 5,000 - \$ 9,998 15,000 - 14,998 20,000 - 24,998 35,000 - 32,998 35,000 - 32,998 40,000 - 49,998 50,000 et plus	18 19 20 21 21 21 21 21 21 21 21 21 21 21 21 21
	150 5 3.5% 40 20 56.5% 450 40 9.0%		125 30 25.1% 30 5 18.8% 535	495 50 10.1% 100 40 42.1% 1.920 250 12.9%		9,090 1,605 17.6x 2,485 1,105 44.2x 31,190 6,180 19.8x			femiles économiques à feible revenu. fréquence des unités à feible revenu. fréquence des unités à feible revenu. fréquence des unités à feible revenu. fréquence des unités à feible revenu. fréquence des unités à feible revenu. fréquence des unités à feible revenu. fréquence des unités à feible revenu. fréquence des unités femilieles à feible revenu.	31 32 32 34 35 35 37 38
	195		160	575		11,205			Revenu des méneges - Tous les méneges privés	40
	5 25 25 40 10 25 10 15 20 20		15 20 40 35 - 15 20 - 5	5 80 90 40 75 50 50 55		540 1,550 1,570 1,490 1,260 1,120 950 770 995			\$ 5,000 - \$ 5,999 10,000 - 14,999 15,000 - 19,999 20,000 - 22,899 25,000 - 23,899 30,000 - 34,899 30,000 - 46,899	444444
3 3	25,445 22,499 2,207	\$ \$	19,994 15,341 2,317	\$ 29,792 \$ 26,928 \$ 1,517	* *	25,648 21,863 386			Revenu moyen	555

	*	Berthier, partie Lac-du-	Serthier, partie Lac-	Berthier, partie Lac-	Berthierville,	La Visitation- de-l'Île-	Lanoraie-
	Cheracteristics	Taureau,UNC	Metawin,UND	Mingo,UNO	•	Dupas, SD	d'Autray, SD
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS			M			
1.	Total population (including institutional residents)				3,805	520	1,710
2.	Total population (non-institutional) (1)	XXX	111	111	3,655	515	1,805
3.	by home language Single responses					515	
4.			1		3,585 45	919	1,740
5.	French Non-official languages				3,540	515	1,705
5.	Non-official languages						10
8.	ItalianGreek				l :		-
9.	Spanish	l .				:	
٥.	Portuguese	I	l	l	:	:	
1.	Portuguese Chinese	I	l	l			-
3	Other languages				70	:	10 65
14.	by official language English only				10		
15.	French only.			1	3.070	485	1,275
6.	French only.  Both English and French.  Neither English nor French.	l .			575	30	530
17.		l					
8.	by ethnic origin				3,590	495	1,685
9.	British (2)			100	3,590	495	1,003
o.	Single origins Siritish (2) French (3)	- 22			3,515	470	1,590
١.	Italian	- 1			5	-	5
2.	Jewi sh	1	i		-	-	
3.	Aboriginal peoples	1					35
25.	Greek Black	1		1		1 :	
26.	Other single origins. Multiple origins (4)	l	1	1	25		40
27.		l			70	20	120
28. 29.	by citizenship Canadian citizenship(5)				3,655	5 10 5	1,805
	by place of birth	l					
30.	Non-immigrant population (7)	l		1	3,635	510	1,770
31.	Born in province of residence	l			3,5B0	505 5	1,720
33.	United States of America	l	1		20	1 2	10
4.	Immigrant population United States of America Other Americas(8)	I	1	1		5	"
35.	United Kingdom	ł	1	l .	-		
36.	Other Furone (9)	I	l	I	15	-	20
37.	Africa	l	1	1	1 :	:	l :
88.	As ia. Other (10)	I	1	1	1 :	1 :	:
		1	I	1	1		1
10.	Total innigrant population	1	1	1	20	5	30
11		1	I	1			
41. 42.	8efore 1946 1945 - 1966	l	I	1	20	1	5 20
13	1945 - 1955	l	I	1	20	:	20
14.	1978 - 1982 1983 - 1986 (111	1	1	I			1 3
5.						5	
	by age at inmigration 0 - 4 years	I					
47.	5 - 19 years	I	1	I	5	5	20
8.	20 years and over				10	:	1
19.	Total population 5 years and overby nobility status		1	1	3,425	490	1,655
50.	Non-novers	ı	1	1	2,150	405	1,020
51.	Non-nigrants (12)	1	1	1	1,275	85	535
52. 53.	Non-nigrants (12)	1	I	1	775 500	45 40	190
4.	From same census division.	1	l	1	175	20	131
5.	From same province	ı	l	l .	310	15	315
	From different province					1	
55.	From outside Ceneda			I .	10		

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication

eveltria, VL	Saint-Antoine- de- Lavaltrie, P	Saint- Barthélémy, P	Seint-Cherles- de-Mandeville, SO	Saint- Cuthbart, P	Saint- Danien, P	
						Cerectér istiques
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION
2,690	2,630	1,910	1,545	1,690	1,325	Population totale (y compris les pensionnaires d'institution)
2,720	2.560	1.765	1,440	1,625	1,380	Population totale (sauf les pensionnaires d'institution) (1)
2,,,20	1,500	1.755		1,015	1,300	
2,660	2,465	1,750	1,405	1,615	1,350	selon le lengue parlée à le meizon Réponses uniques
85 2.575	20 2,445	1,740	25 1,380	1,605	1,335	Angleis
2,5/5	2,445			1,605	1,335	français Langues non officielles
			:	10	:	1tol/an
-	-					Grac
-	-	-	-	-	-	Espagnol Portugais Chinois
	1 :	1 :			:	Chinois
60	95	15	30	10	30	Autres languas. Réponsas multiplas.
						seion le langue officielle
10			-	-		Anglais seulement
2,200	1.740 820	1,540 225	1,200 240	1,440	1,130 245	Français saulament
10	1	113	179	100	245	Français saulament Anglais et français Ni l'anglais ni le français
						selon l'origine ethnique
2,635	2,510	1,740	1,415	1,615	1,345	Origines uniques Britannique (2) Frençais (3)
2 520	55 2.440	1.720	1.360	20 1.555	1,300	Britannique (2)
15	5	5	5	15	5	Italian.
25	-		:		-	Juif
49	1				5	Grec
				-		Noir
20 85	15 50	20	10 30	25 10	5 30	Autres origines uniques
						selon la citoyenneté
2,710	2,560	1,755	1,425 15	1,605	1,375	Citoyenneté canadienna (5)
					,	
2,680	2,545	1,755	1,405	1,575	1,345	selon le lieu de neissence Population non immigrante(7)
2,665	2,490	1,705	1,395	1,550	1,315	Néa dans la province de résidence
35	10	10	35	50	25 5	Population immigrante
	:		-:			Autres Amériques (8)
5	15	10	5 10	5 40	15	Royaume-Uni
- "			-		1	Afrique
- :	:		:		5	Asie
40	10	10	35			
40	10	10	35	50	30	Population immigrente toteleselon la période d'immigration
20		-	15	10	-	Avant 1946
	10	1 :	10	20	25 5	1946 - 1966. 1967 - 1977.
10	-	10	100	20	-	
5		-	-	- 1	-	1983 - 1986 (11)
10	l .		l			selon l'êge à l'inmigration
10 15	5 5	1 :	20 10	15 15	15	0 - 4 ens
10	-	10	5	25	20	20 ens et plus.
2,465	2,380	1,690	1,385	1,490	1,300	Population totele de 5 ans at plus
1.270	1,630	1.335	945	1.035	805	selon la mobilité
1,190	745	360	440	450	495	Personnes n'ayant pas déménagé Personnes ayant déménagé
555	205	205	200	190	160	Non-migrants (12)
635 55	540 25	150 20	240 40	260 85	335	Migrants (13)
570	510	130	200	175	305	De la mêma province
						0'une province différente

Voir note at renvoi(s) sur l'encert à le fin de le publication.

	: Characteristics	Berthier, partie Lac-du- Taureau,UNO	Serthier, partie Lac- Matawin,UNO	Serthier, partie Lac- Mingo, UNO	Barthierville, V	La Visitation- da-l'ila- Oupas, SO	Lanoraie- d'Autray, 50
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS (continued)						
1.	Total population 15 years and over	XXX	XXX	XXX	2,990	425	1,340
2.	by highest lavel of schooling Less than Grade 9 (14)				985	135	390
3.	Grades 9-13 - Without secondary certificate				680	85	260
4. 5.	- With secondary certificate Trades certificate or diploma				470 150	80 20	225 55
6. 7. 8. 9.	Other non-university education only(15)  - Hithout certificate  Hith certificate(16)  University(17) - Hithout degree  - Hith degree				190 305 80 130	25 80 15 5	145 155 50 60
	by sax and major field of study						
10.	Males with postsecondary(18) qualifications Educational, recreational and counselling				360	45	185
11.	sarvices Fine and applied arts	i			20 15	:	20 5
13. 14. 15.	Humanities and related fields				10 55 25	5 - 10	10 5 15
16. 17.	Agricultural and biological sciences/technologies. Engineering and applied sciences. Engineering and applied science				25 15	10	:
18. 19. 20. 21.	technologies and trades.  Health professions, sciences and tech.  Mathematics and physical sciences.  All other (19)				150 15 25	20	120 10 5
22.	Females with postsecondary(18) qualifications.				305	45	115
23. 24.	Educational, recreational and counselling services				65 40	5	25 5
25. 26. 27.	Humanities and related fields Social sciences and related fields Commerce, winagement and business admin. Agricultural and biological sciences/technologies.	l .			10 15 105	5 20 5	10 10 35
29. 30.	Engineering and applied sciences Engineering and applied science technologies and trades	C)			15	5	5
31. 32. 33.	Health professions, sciences and tech Mathematics and physical sciences				45 - 10	10 - -	15
34. 35.	by labour force activity Males - 15 years and over				1.325	200 150	705 535
36. 37.	Employed. Unemployed.				820 150	135 15	485 50
38. 39.	Participation rate				72.8 73.9	75.0 82.8	75.9 86.0
41.	Unemployment rate. Famales - 15 years and over				15.5 1.670	10.0 225	9.3 635
42.	In the labour force			ľ	745 660	120	3 15 265
44.	Unemployed	1			85 44.6	20 53.3	50 49.6
46.	Married (axcludes separated)				50.3 11.4	51.7 16.7	51.6 15.9
48.	Unemployment rate.  Both sexes - Participation rate				57.1 69.6	62.4 64.7	63.4 55.6
50.	25 years and over				54.2	61.8	64.3
51. 52. 53.	Married lexcludes separatedl Unemployment rate. 15-24 years				62.4 13.5 19.2	65.5 11.3 9.1	69.0 11.8 16.0
54.	25 years and over	I	1	1	12.1	11.9	10.4

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication

							_
Laveltrie, VL	Seint-Antoine- de-	Seint- Serthélèny, P	Saint-Charles- de-Mendeville,	Seint- Cuthbert, P	Seint- Demien, P		l
	Lavaltrie, P		SD				ı
						Ceractéristiques	1
							l
							t
			l			CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (suite)	ı
1,975	1,975	1,515	1,205	1,235	1,080	Population totale de 15 ans et plus	l
710	515	685	535	430	485	selon le plus heut niveau de scolarité attaint N'eyant pes etteint le 9e année (14)	١
425	450	275	285	290	250	9e-13e année - Sens certificet d'études secondeires	ı
325	345	230	150	185	115	- Avec certificat d'études secondaires	ı
80	120	55	40	55	65	Certificet ou diplôme d'une école de métiers. Autres études non universitaires seulement(15)	ı
125 190	105 255	70 130	40 90	70 140	50 65	- Sens certificat	l
55 65	80 95	35 35	30 20	30 25	15 40	Études universitaires(17) - Sans grade - Avec grade	l
						selon le sexe et le principel domeine d'études Honnes eyent terminé des études	١
205	300	160	110	140	105	postsecondeires (18)	ŀ
15 5	10	1	5	5	:	Enseignement, loisirs et orientation 8eeux-arts et arts appliqués	ľ
25	10		5	. 5	10	Lettres, sciences humbines et disciplines connexes	١
5	40 50	5 35	5 5	15	5 20	Sciences socieles et disciplines connexes Commerce, gestion et edmin. des effeires	1
10	25 15	40	10	20	:	Sciences et techniques agricoles et biologiques	ı
130	130	75	75	90	45	Techniques et métiers du génie et des sciences appliquées	ı
10 10	10	5	:	5	10	Methématiques et sciences physiques	ш
		-				Autres disciplines (19)	н
175	235	95	60	120	85	postseconda i ras (18)	
15 5	20 20	25 15	25 15	35 5	15	Enseignement, loisirs et orientetion Beeux-erts et erts eppliqués Lettres, sciences humeines et disciplines	l
5	20 15	5	1 :	25	5 15	connexes	١
100	65	20	20	25	35	Commerce, gestion et admin, des affaires Sciences et techniques agricoles et	١
10	10 5	5	5	15	15	biologiques	١
5	10			5		Techniques et métiers du génie et des sciences eppliquées	ı
20	55	10	. :	15	5	Professions, sciences et techn, de la senté. Mathémetiques et sciences physiques	1
5	10					Autres disciplines (19)	ı
930	1,000	770	640	500	540	selon l'ectivité Honnes - 15 ens et plus	I
645 605	740 655	480 410	425 350	435 410	325 275	faisent pertie de le populetion ective Docupés	ı
35 69.4	74.0	70 52.3	75 66.4	25 72.5	55 60.2	En chônage. Taux d'activité	1
73.5	78.6 12.2	72.2 14.6	75.7 17.6	74.4	50.3 15.9	Mariés Ine comprend pes les séperés] Teux de chômege	1
1,045	970	745	580	635	540	Fennes - 15 ans at plus	1
400 330	465 370	255 230	225 180	250 230	160 140	Feisent pertie de le populetion active Occupées	ı
75 38.3	100	30 34.2	45 40.2	25 39.4	20 29.6	En chônege. Teux d'activité.	ı
41.9	48.5	36.0	46.1	40.9	38.0	Heriées (ne comprend pes les séparées) Teux de chômage	ı
18.8	21.5 61.3	11.8	20.0	10.0 55.9	12.5 45.4	Teux de châmege	ı
52.8	59.7	57.4	62.8	65.9	44.4	15-24 ens	1
52.8	61.6	46.6	51.8	54.2	45.6	25 ens et plus	1
						séperé (e) s)	1
5.3	21.7	32.3	25 9	10.3	18.8	15-24 ens	ı
57.9 11.0 5.3 11.7	62.7 15.3 21.7 13.3	54.2 13.6 32.3 9.5	59.6 18.6 25.9 16.7	57.5 8.0 10.3 8.4	49.3 15.3 18.8 14.6	séperé (e) s)	l

Voir note et renvoi(s) sur l'encert à la fin de le publication.

94-110

### Selected Characteristics for Census Divisions and Census Subdivisions, 1986 Census - 20% Sample Data

_							
	Characteristics	Berthier, partie Lac-du- Taureau,UNO	Berthier, partie Lac- Matawin,UNO	Barthier, partie Lac- Ningo,UNO	Berthierville, V	La Visitation- de-l'Île- Dupas, SO	Lamoraie- d'Autray, SD
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS (concluded)						
1.	Total labour force 15 years and over	XXX	111	IXI	1,710	265	850
2.	Not applicable (20)	İ			90	-	40
3. 4. 5. 6.	by industry divisions(2)) All industries(22). Primary industries (0ivisions 4,8,0 and 0). Manufacturing industries (0ivision 5). Construction industries (0ivision f). Transportation, storage, communication and				1,620 50 500 95	265 45 110 5	810 180 150 75
7. 8.	other utility industries (Oivisions G and H) Trade industries (Oivisions I and J)				65 345	25 25	80 105
9.	Finance, insurance and raal estate industries (Divisions K and L)				40	15	15
10.	Government service industries (division N)				120	10	15
11.	Other service industries (Oivisions M. O. P. Q and Ri	-			400	35	185
	by sex and occupation major groups (21)						
12.	Males - All occupations (22)		0		915	145	515
13.	Managerial, administrative and related occupations				80	. 10	60 15
15.	Occupations in medicine and health				20	. "	20
16.	Technological, social, religious, artistic and related occupations(23)				65	:	15
18.	Sales occupations				45 80 75	5 10 5	5 25 35
20.	Primary occupations (24)				30	30	70
21.	Processing occupations				85	20	. 20
22. 23. 24. 25.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (25).  Construction trades occupations.  Transport equipment operating occupations. Other (26).				245 100 70 20	25 5 10 25	105 85 45
26.	Females - All occupations(22)				705	120	295
27. 28.	Managerial, administrative and related occupations				40	15	35
29.	Occupations in medicine and health				35 70	10	10 25
30.	Tachnological, social, raligious, artistic and related occupations (23)				10		20
31. 32.	Clerical and related occupations.				210 80	20 5	80 5
33. 34.	Service occupations Primary occupations (24)				90 25	15 5	35 50
35.	Processing occupations				50	15	5
36.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (25)				80	25	25
37. 38.	Construction trades occupations				:	:	:
38.	Other (25)				5	5	
40.	Majes - All classes of worker (22) (27)				920	150	515
41.	Paid workers (28) Self-employed (29)				840 75	115 25	455 65
43. 44.	Famales - All classes of worker (22) (27)				700	120	295
45.	Paid workers (28) . Self-amployed (29) .				650 40	115	280 10
_	<u> </u>	1	1	1	1	1	1

See note(s) and footnote(s) on foldout at and of publication.

		Saint- Oamien, P	Saint- Cuthbert, P	Saint-Charles- de-Mandeville, SO	Saint- Barthélémy, P	Saint-Antoine- de- Lavaltrie, P	Lavaltrie, VL
١	Caractéristiques <sub>.</sub>						
4							
ł	CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (fin)						
	Population active totale de 15 ans et plus	490	690	650	735	1,205	1.045
	Sans objet (20)	20	15	50	35	30	25
6)	selon les divisions d'industries (21) Toutes les industries (122)	470 65 95	680 140 180	595 60 290	700 180 210	1, 175 170 325	1,020 70 290
) [	Industries de la construction (division F). Industries du transport, de l'entreposage, des communications et autres services	45	60	55	65	95	60
t	publics (divisions G et R)	25 75	25 100	40 75	20 65	75 150	90 220
	des agences immobilières (div. K et l) Industries des services gouvernementaux	15	10		20	35	20
	(division N) Autres industries de services (divisions M, O, P, Q et R)	25	130	15	10	70 250	75
	selon le sexe et les grands groupss de professions (21)	130	130	, ,	130	250	195
	Honnes - Toutes les professions (22)	310	430	390	450	730	640
	personnel assimilé Enseignants et personnel assimilé	40	25 5	10 5	45	145	45
	Médecine et santé. Professions technologiques, sociales, religieuses, artistiques et personnel	5			5	10	15
	essimilé(23) Employés de bureau et trav. assimilés	5	20 5	30 10	5 25	25 35	35 10
8	Travailleurs spécialisés dans la vente Travailleurs spécialisés dans les services Travailleurs du secteur primaire (24)	40 25 50	30 15 90	35 10 30	30 15 125	35 40 65	25 55 50
la l	Travailleurs des industries de transformation	20	45	15	25	45	35
	fabrication, le montage et la réparation de produits (25)	50	90	140	65	180	180
	Travailleurs du bâtiment	45 25	40 30 25	55 35 20	65 30 10	65 40 20	75 70 50
	Feanes - Toutes les professions (22) Directeurs, gérants, administrateurs et	160	245	205	250	445	380
	personnel assimilé Enseignants et personnel assimilé	5	10 15	5 10	10 20	5	20
	Médecine et santé	15	20	-	10	70	20
	assimilé(23) Employés de bureau et trav. assimilés Travailleurs spécialisés dans la vente	50	25 45	10 50	15 20 15	35 120 10	10 120 40
es	Trevailleurs spácialisés dans les services Travailleurs du sectaur primaire (24)	35 5	25 45	15	45 25	55 50	40 40 35
 I a	Travailleurs des industries de trensformation	-	15	15	5	15	15
n	fabrication, le montage et la réparation de produits (25)	30	45	75	75	75	55
	Personnel d'exploitation des transports Autres (26)	1	1	10		:	15
	selon le sexe et la cetégorie de travailleurs Homnes - Toutes les catégories						
	de treveilleurs (22) (27)	310 245 70	430 320 110	390 305 85	450 320 125	730 660 60	640 590 45
	Fennes - Toutes les catégories de travailleuxes (22) (27)	155	250	205	250	445	380
	Travailleuses rémunérées (28)	140	200 15	180 15	200 40	410 25	355 25

Voir note et renvoi(s) sur l'encert à le fin de la publication.

					,		
	Characteristics	Serthier, partie Lec-du- Taureau,UNO	Serthier, partie Lac- Matewin,UNO	Berthier, partie Lac- Mingo,UNO	Serthierville V	. La Visitation- de-l'Île- Dupas, SD	Lemoreie- d'Autrey, SD
No.							
	DWELLING CHARACTERISTICS						
1. 2. 3.	Total number of occupied private dwellings Average number of rooms per dwelling Average value of dwelling(30)	XXX	***	111	1,400 5.3 \$ 54,497	165 5.7 \$ 44,788	555 6.1 \$ 80,519
4. 5. 6. 7.	by period of construction 8efore 1945. 1946 - 1980. 1951 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1986(11).				530 280 205 300 105	60 20 15 75	140 85 95 165 70
9.	Dwellings with central heating (31) Total				1,260	140	525
10. 11. 12. 13.	Dwellings by principal heating fuel Gas (32) Electricity (33) 011 (34) Other fuels (35)				160 9 15 280 45	70 65 35	385 85 85
	HOUSEHOLD CHARACTERISTICS						
14. 15.	Total number of private households				1,400	165 0.5	555 0.5
17. 18.	Average gross rant (monthly)				\$ 380 130	\$ 256	\$ 279 35
19.	Owner one-family households without additional parsons (36)				530	90	315
20. 21.	Average major payments for owners (monthly) Owner's major payments >= 30% of household income (37)				\$ 352 45	\$ 252 15	\$ 345 20
	1985 INCOME CHARACTERISTICS						
	Total income (38)						
	by sex and income group						
22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35.	Hales 15 years and over with income, under \$1,000 [3]. \$1,000 - \$2,595. \$1,000 - \$2,595. \$7,000 - \$1,955. \$7,000 - \$1,955. \$7,000 - \$1,955. \$10,000 - \$1,595. \$10,000 - \$1,595. \$10,000 - \$1,595. \$10,000 - \$1,595. \$10,000 - \$1,595. \$10,000 - \$2,955. \$10,000 - \$2,955. \$10,000 - \$2,955. \$10,000 - \$1,955				1, 260 60 40 70 85 135 185 230 120 105 85 140 1 18, 388 \$ 18, 810 \$ 770	195,	660 20 25 40 45 85 95 80 80 90 40 5 19,199 5 15,1845 1,359
37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46.	Femilias 15 years and over with income budger \$1,000 150 151 15				1, 380 115 120 100 165 315 250 160 65 45	150 15 10 25 30 30 30 5 5	480 20 40 65 85 80 80 50 15
48. 49. 50. 51.	35,000 and over. Average income. Medien income Standard error of overage income.				\$ 10,364 \$ 8,697 \$ 438	\$ 8,402 \$ 6,999 \$ 1,004	\$ 10,392 \$ 8,090 \$ 774

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication

Leve	eitrie, VL	Sain	nt-Antoine- de-	8ar	Saint- thélény, P	Sair	nt-Charles-	Cu	Saint-	_	Saint- amien, P	-	Γ
		LBN	valtrie, P		,,		SD					Ceractéristiques	
_		┡		ļ				L		L			N°
												CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT	l
s	915 5.4 51,661	5	840 5.8 61,022	\$	715 5.9 40.852	s	580 5.7 37,087	3	530 6.2 41,312	8	500 5.6 37,242	Nombre total de logements privés occupés Nombre moyen de pièces per logement	1. 2. 3.
	115 135 105 350 215		95 110 100 405 140		350 70 80 170 45		195 90 85 145 65		275 35 45 130 50		130 40 90 220 25	saion is période de construction Avant 1946	4. 5. 6. 7. 8.
	880		795		600		520		430		455	logements avac chauffage central (31)	9.
	750 130 40		655 110 75		435 125 155		10 315 65 190		300 100 130		5 345 50 100	Logements selon le principal combustible utilisé pour le chauffage Gaz (32). Électricité (33). Huile Imazouti (34). Autres combustibles (35).	10. 11. 12. 13.
												CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE	
	920 0.6		840 0.5		715 0.4 85		580 0.4		525 0.5		500 0.5	Nombre total de ménagas privés	14. 15.
\$	476 100	s	285	8	181 15	\$	95 259 20	s	70 537 20	s	50 247 10	personnes (36)	16. 17. 18.
	500		610		310		310		320		290	Ménages unifamiliaux propriétaires sens autres personnes (36)	19.
3	425 75	s	415 90	8	232 35	\$	211 35	\$	304 20	\$	224 45	Principales dépenses moyennes de propriété (mensuelles) Principales dépenses de propriété >= 30% du revenu du ménage(37)	20. 21.
												CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985	
												Revenu totel (38)	ı
		ŀ										selon le sexe et la tranche de revanu	l
*****	895 15 35 20 80 95 145 100 125 85 110 19,566 18,108 863	***	935 25 45 25 70 55 100 135 115 105 85 170 24,954 20,147 2,046	3 3 3	710 35 40 30 95 150 85 95 80 40 30 45 13,775 10,070 789	20 20 20	575 10 25 50 65 115 150 50 45 25 25 15 12,838 10,511 815	3 3 3	570 20 15 15 40 105 125 105 40 55 10 40 18, 278 13, 293 1, 027	***	500 10 15 25 25 135 140 45 15 30 20 45 15, 328 12, 056 1, 091	30,000 - 34,999 35,000 et plus Revenu moyen	22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35.
	740 20 85 110 85 235 95 50 40 15 10	3	690 30 70 110 60 120 125 85 45 30 5 10		580 45 50 45 140 135 95 45 20 5		420 10 40 35 95 120 85 30		455 35 65 50 75 95 50 25 40		395 30 50 50 70 75 80 20 15 5	Femmas de 15 mas at plus ayant un rawanu. Meina de 3 (200 13) \$ 1,000 - \$ 2,299. \$ 0,000 - \$ 2,299. \$ 0,000 - \$ 2,999. \$ 0,000 - \$ 2,999. \$ 0,000 - \$ 2,999. \$ 0,000 - \$ 1,999. \$ 0,000 - \$ 1,499. \$ 0,000 - \$ 1,499. \$ 0,000 - \$ 1,499. \$ 0,000 - \$ 1,499. \$ 0,000 - \$ 1,499. \$ 0,000 - \$ 1,499.	37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46.
5	8,869 7,904 469	8 8	10,986 8,249 954	\$ \$	8, 291 7, 179 515	\$ \$	8,605 7,409 602	\$ \$	8,446 6,910 638	\$ \$	9,597 6,905 974	Revenu moyen. Revenu médian. Erreur type du revenu moyen.	49 . 50 .

Voir note et renvoi(s) sur l'encert à la fin de le publication.

_								
	Characteristics	Serthier, partie Lac-du- Taureau,UNO	Serthier, partie Lac- Matawin, UNO	Serthier, partie Lac- Mingo,UNO	Barthiarvilla,	Le Visitation- de-l'Île- Dupes, SD	Lanoraie- d'Autray, SD	
No.								
	1985 INCOME CHARACTERISTICS							
	by composition of total income (40)							
1. 2. 3. 4.	Total. Employment income. Government transfer payments. Other income.	***	***	, xxx	100.01 69.41 18.81 11.71	100.0X 82.7X 12.1X 5.3X	100.0X 76.9X 17.0X 6.1X	
	Employment income (41)							
	by sex and work activity in 1985							
5. 6. 7.	Melas  Worked full year, full time (42)				550 \$ 23,359 \$ 1,073	\$ 20,958 \$ 1,747	265 \$ 25,022 \$ 1,384	
8. 9. 10.	Norked part year or part time(43) Average amployment income Standard error of average employment income				\$ 12,417 \$ 1,123	\$ 13,878 \$ 1,438	\$ 14,786 \$ 3,159	
11. 12. 13.	Females Morked full year, full time (42)				350 \$ 14.749 \$ 828	35 \$ 14, 121 \$ 1,828	95 \$ 19,273 \$ 2,292	
14. 15. 16.	Horked part year or part time(43)				\$ 7,443 \$ 782	\$ 5,650 \$ 1,137	\$ 6.673 \$ 810	
17.	Family income - All census families				1,055	150	500	
18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30.	Under 5, 000 1		, i		45 95 105 150 85 145 70 95 145 120 3 29, 191 3 26, 517 3 1, 144	30 15 25 5 25 15 - 20 20 3 26.855 3 24,799 3 3,203	15 20 55 70 60 55 30 40 60 90 \$ 31,831 3 26,332 \$ 1,924	
31. 32. 33. 34. 35. 36.	All economic femilies. Low income economic femilies. Inclidence of low income (44) All unetteched individuals. Low income unetteched individuals. Inclidence of low income (44) Inclidence of low income (44) Total population in private households.				1,080 195 18.0X 345 120 35.3X 3,585	150 30 20.1% 5 - - 510	510 70 14.1% 85 30 33.9% 1,795	
38. 39.	Persons in low income family units				715 19.9%	85 16.9%	330 . 18.4%	
40.	Household income - All private households			1	1,400	165	555	
41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 50. 51.	Under \$5,000. \$ 5,000 - \$6,989. 10,000 - 14,989. 10,000 - 14,989. 20,000 - 24,989. 20,000 - 28,989. 20,000 - 28,989. 40,000 - 34,989. 40,000 - 46,989. 40,000 - 46,989. 40,000 - 46,989. 40,000 - 46,989. 40,000 - 46,989.				70 215 175 175 120 145 100 105 170 135 \$ 26.591 \$ 22.878	30 20 30 10 25 20 5 10 20 5 20 5 20 3 3 4 4 7 9 8	15 25 70 80 50 65 30 50 85 31,890 3 26,132 3 1,797	

See note(s) and footnote(s) on foldout at and of publication

94-110

Lava	itrie. VL	1	st-Antoine- de- raltrie, P		iaint- nélény, P	Sail de-I	nt-Charles- fandeville. SD	Ci	Saint- uthber1, P	D	Saint- anien, P	Caractéristiques	
	100,07 71,67 19,67 8,87		100.07 82.4% 10.5% 7.0%		100.02 58.52 30.27 11.47		100.0x 60.1x 33.0x 6 9x		100 07 85 57 20 87 12 72		100: 02 55: 12 26: 12 18: 87	CARACTERISTIQUES DU REVENU - 1985 (fin) selon la composition du revenu total (40) lose loses d'remplo: Transferts gouvernementaux. Autres revenus	1. 2. 3. 4.
3 3	360 26,491 1,312 285 13,548 1,339	5 5	445 31,983 3,567 330 16,521 2,479	\$ \$	225 18.372 1.504 205 9.669 1.039	5 5	95 20.106 2.522 270 9.872 862	99 99	255 19.472 1.701 170 9.612 1,093	\$ 5	130 23.240 2.677 155 10.596	selon le sexe et le travail en 1985  Monnes Indiana (Espain La Capacita de Jain temps 142)  Fravail espain d'emplai.  Erreur type du reveru noyen d'emplai.  Travail le une parte de l'annee ou à temps parteri (4)  Erreur type du reveru noyen d'emplai.	5. 6. 7. 8. 9.
S S S	120 15, 431 1, 328 275 6, 578 644	5 5	165 18,994 3,265 270 8,648 709	3 2	120 11, 781 1, 109 95 7, 671 1, 067	5 5	95 13,633 1,808 115 5,986		75 16,830 1,251 150 5,874	5 5 5	40 14,763 2,250 125 8,583 1,638	Femmes 1 ravail lé toute l'année à plein temps (42) Revenu moyen d'emploi. Erreur type du révenu moyen d'emploi. 1 ravail le une partié de l'année ou à temps partiel (43) Revenu moyen d'emploi.	11. 12. 13. 14. 15.
	770 30 75 100 80		725 30 50 25 65		500 20 50 90		435 30 25 80 90		475 15 20 80 70		385 20 50 95 55	Revenu de la famille - Toutes les familles de recensement	17. 18. 19. 20.
\$ \$	130 85 60 60 85 50 26,329 24,301 1,070	44 44 44	80 85 80 85 120 110 38.041 31.973 2.961	\$ \$ \$	50 50 35 35 60 20 23,268 19,885 1,252	\$ \$	85 40 35 15 10 20 21,303 19,205 1,325	909	75 40 55 35 30 50 26.687 22,157	5 5 5	55 20 35 15 10 40 23,643 17,549 1,873	20.000 24.999 25.000 - 29.999 30.000 - 34.999 35.000 - 39.999 40.000 - 49.999 50.000 et plus Revenu moyee.	22 23 24 25 26 27 28 29 30
	775 180 22.72 180 65 36.62 2.715		745 80 10.32 145 55 37.87 2.535		505 100 20 0x 245 120 49 5x 1,735		440 90 20,53 150 55 37,39 1,440		470 70 14.17 70 40 60.37 1,625		400 105 26.37 105 50 50.0%	familles économiques à faible revenu, fréquence des unités à faible revenu (44). Toutes les personnes seules . Personnes seules à faible revenu . Fréquence des unités à faible revenu (44). Population totale dans les ménages privés . Personnes dans les unest familiars à	31 32 33 34 35 36 37
	565 20.8%		255 10, 12		455 26.07		305 21.4%		265 16 3%		415 30.37	faible revenu	38. 39.
\$ <b>9 9</b>	920 35 130 105 80 140 100 85 65 90 90 26,291 24,175	***	840 40 70 40 80 90 95 95 100 125 125 36,871 31,249 2,756	44 44 44	720 50 145 115 105 55 65 45 60 25 20, 735 17, 299 1, 108		580 45 95 105 120 35 50 35 10 5 20 18,597 16,859	***	530 25 35 115 80 65 45 55 30 35 45 24,897 20,479 1,558	***	500 40 80 95 55 75 30 30 15 25 45 22,085 17,443 1,589	Ro in de 55.005   15.	40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50. 51. 52. 53.

		Saint-Gabrial, V	Saint-Gabriel- de-Brandon, P	Saint-Ignace- de-Loyola, P	Saint-Joseph- de-Lanoraie, P	Saint-Michel- des-Saints, SD	Saint-Norbert, P
	Characteristics						
No.				-			
	POPULATION CHARACTERISTICS			l			
1.	Total population (including institutional rasidents)	2,930	2,040	1,795	1,295	2,020	945
2.	Total population (non-institutional) (1)	2,915	1,955	1,790	1, 185	1,985	1,035
3.	by hone language Single responses. English.	2,900	1,955	1,790	1, 150	1,980	1,005
4.	English	70	30	1,770	1.150	1.970	15 985
5.	franch Non-official languages	2,825	1,925	1,770	1,150	1,970	985
8.	Italian				-	-	
8.	Graak		-			-	
9.	Spenish. Portuguese.			1 :	1 :		1 :
11.	Chinese	1 :	1	1 :			-
12	Chinese. Other languages		-	-		-	
13.	Multiple responses	15			20	5	25
14.	by official language English only	١,	5			5	5
15.		2.280	1,660	1,600	930	1,695	870
15.	Both English and French. Neither English nor French	830	290	195	240	290	150
	e aseata astata						
18.	Single origins. 8ritish (2)	2,865 80	1,940	1.750	1, 145	1,965	1,035
19.	British (2)	2.750	1,845	1.725	1, 105	1.920	975
21.	Italian	10	5	1.723	1,103	1,524	
22.						-	
23.	Aboriginal peoples	5			-	15	5
24. 25.		1 :	1 :	1 :	1 :	1 :	
25.	Other single origins	20	10			5	20
27.	Other single origins	50	15	40	25	25	
28.	by citizanship Canadian citizanship(5)	2.895	1,950	1,790	1,170	1.975	1,020
29.		25	5			"	19
30.	by place of birth Non-innigrant population (7)	2.855	1,950	1,785	1, 165	1,965	1,000
31.	Born in province of residence	2,810	1,920	1,780	1,145	1,945	990
32.	Immigrant population	65	5	5	5	20	35 10
33.	United States of America	25 5	5	5	1 :	10	10
35.	United Kingdom	1 :				5	
36.	Other Europe (9)	30			5	5	20
37.	Africa		1 :		1 :	1 :	5
38.	Asia. Other (10)	1 :	1 :	1 :	1 :	1 :	
40.	Total immigrant population	65	10	,	5	25	30
			1 "	1	1 *		1
41.	Before 1946	30	1 -	5		5	5
42.	1946 - 1966	15 10	1 :	1 :	5	10	5
43.	1987 - 1982	15	1 :		1 :	1	20
45.	1983 - 1986 (11)		5		-		
	b., (1)	1	1			1	1
46.	0 - 4 vanrs	35		5	-	10	10
47.	5 - 19 years	15 20	5	1 :	5	10 10	20
49.	Total population 5 years and over	2.740	1,775	1,690	1,120	1,840	920
50.	Non-movers	1,675	1, 195	1,320	745	1, 165	675
51.		1.065	580	370	380	675	240
52.	Non-migrants (12)	575	320	190	185	415	75 185
53.			260	175	190	260 30	185
54. 55.	From same census division	80 420	30 230	10	175	230	110
55.	From different province			1 "	175	1 230	10
57.	From outside Canada	10	5	-			10
	l	1	1	1		1	1

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication

Р	Saint-Zénon, P	Seinte- Genaviäve-de- Berthier, P	Bonsvanture	Bonavanture, \$0	Soneventure, partie Rivière- Soneventure, UNO	Carectéristiques
			CD/DR			
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION
						Populetion totele (y compris les pensionneires
235	880	2,080	39,575	2,995	40	d'institution)
255	880	2,065	39,250	2,920	55	d'institution) (1)
255	885	2,060	37,795	2,810	55	selon la lengue parlée à la saison Réponsas uniques
	10	25	5.640	185		Anglais
250	875	2,035	31,B45 310	2,625	55	Angleis Français Lengues non officielles
- :	1		***		:	ItalienGrac
	-		1	:		Espagnol
:		:	1	:	:	Portugais
:		-	305			u du. Espagnol Portugais Chinois Autres langues Réponses multiples
	-		1,455	105		Réponses multiples
			4,050	110		selon le lengue officielle
220	720	1,715	25,665	2,115	55	Frençais seulement
35	165	345 5	9,520 20	695		Anglais seulement. Français saulemant. Anglais et français. Ni l'englais n'i le français.
						selon l'origine ethnique
245	865 5	2,025	36,655 4,250	2,780	55	Originas uniques 8ritannique (2)
240	855	10 2,005	4,250 30,860	220 2,545	55	Frencais (3)
:		5	10	5	1	Français (3) Italian Juif
			1,355	5		Autochtones
	:		1	1 :	:	Grec Noir
	5	5	175	15		Autres origines uniques Origines multiples (4)
10	20	40	2,600	140		Origines multiples (4)
245	875	2,065	39,190	2,915	55	selon la citoyenneté Citoyenneté cenadienne(5)
10	5		60	10	37	Citoyennaté autre que canadienne (6)
245	875	2,065	38,985	2,900	55	selon le lieu de neissence
240	860	2,030	35,755	2,780	55	Population non immigrante(7)
10	10		270 165	20 10		Population immigrante
	:					Population immigrante. États-Unis d'Amérique. Autres Amériques (6)
10	5	5	20 75	5	:	Royeume-Uni. Autres Europes (9)
- :			5 10	5	1	Afrique
	] :	:	10		:	Asie
10	10	5	265	20		Population insigrente totale
			50		_	selon le période d'immigretion Avant 1946.
	5		70	5		1946 - 1966
5	1 :		75 50	5 5		1967 - 1977. 1978 - 1982.
:	-	-	10		-	1983 - 1986 (11)
	[			l		selon l'âge à l'immigration 0 - 4 ens
	. 5		105 75	5	:	0 - 4 ens
10	5	-	85	10	:	20 ans et plus
235	825	1,925	36,380	2,715	55	Population totale de 5 ans et plus
195	495	1,410	27,050	1,920	55	selon le mobilité Personnes n'ayant pas démánagé
40	330 125	515 305	9,330 5,295	795 590	1	Personnes ayant déménegé
40	205	210	4,035	205		Non-migrents (12)
40	30 175	30 160	1,310 2,030	110	:	De la même division de recensement De la même province
		20		95		O'une province différente

		Saint-Gabriel,	Saint-Gabrial-	Saint-Ionace-	Saint-Joseph-	Saint-Michel-	Saint-Norbert.
		V V	da-8randon, P	de-Loyola, P	da-Lanoraie, P	des-Saints, SD	P P
	Cheracteristics						
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS (continued)						
1.	Total population 15 years and over	2,395	1,495	1,430	935	1,575	790
2.	by highest level of schooling Less then Grede 9(14)	950	495	535	345	520	225
3.	Grades 9-13 - Without secondary certificate	470	390	215	200	430	140
4. 5.	- With secondary certificate Trades certificate or diploma	315 125	265 85	205 35	115 45	155 50	155 45
	Other non-university education only (15)	95	. 75	140	60	80	75
5. 7. 8.	- Without certificate	255 60	105 60	240	90 50	270 30	105
9.	University(17) - Hithout degree	110	30	35	30	35	5
	by sax and major field of study				[		
10.	Malas with postsacondary(18) qualifications Educational, recreational and counselling	290	110	195	120	220	105
11.	services. Fine and applied erts	35 5	20 5	20	5	10 5	10
13.	Humanities and related fields	5 15	10	10	5	5 15	
15.	Commerce, management and business admin, Agricultural and biological	60	20	5	35	20	15
16. 17.	sciences/technologies	10 5	5	5 5	;	15 10	20
18.	Engineering and applied science technologies and trades	120 30	45	135	65 10	120	55
20.	Mathematics and physical sciences		5	5	1 :	5	:
22.	Females with postsecondary(18) qualifications. Educational, recreational and counselling	250	150	135	95	160	75
23. 24.	sarvices.  fina and applied arts.	30 40	25 15	25 15	20 5	35 10	15
25. 26.	Humanities and related fields	10 25	5 10	15	;	10	10
27.	Commerce, menagement and business admin Apricultural and biological	100	60	65	35	60	40
28. 29.	sciances/technologies	20	10	. :	5	15	:
30.	Engineering and applied science tachnologies and trades	5	-	5	5	5	
31. 32. 33.	Health professions, sciences and tech Mathematics and physical sciences	15	10	5	10 5	20 5	5
34.	by labour force activity Males - 15 years and over	1,115	765	715	435	800	435
35. 36.	In the labour force	685 585	515 470	490 435	315 265	555 470	325 300
37.	Unemployed	105	50	50	55	85	25
38. 39.	Participation rate	61.4 60.3	67.3 75.2	68.5 77.4	72.4 69.2	69.4 75.0	74.7 78.8
41.	Unenployment rate	15.3 1.275	9.7 730	10.2 715	17.5 500	15.3	7.7
42.	In the labour force	495	270	310	220	325	175
43.	Employed	400 95	220 50	285 25	180 35	265 60	145
45.	Participation rate	38.8	37.0	43.4	44.0	42.2	49.3
46.	Married (excludes separated)	46.6 19.2	38.8 18.5	44.2 8.1	49.0 15.9	46.3 18.5	20.0
48.	Both saxes - Participation rate	49.3	52.8 56.6	55.6 49.0	57.2 66.7	55.7 53.6	63.3 67.7
49. 50.	15-24 years	53.1 48.6	56.6 51.8	49.0 57.4	54.6	55.6 56.6	67.7
51.	Merried (excludes separated)	53.4 16.9	57.2 12.7	60.6 9.4	58.8 16.8	60.6 16.0	62.4
53	15-24 years	25.6	23.3	20.8	20.8	16.7 15.8	9.5
54.	note(s) and footnote(s) on foldout at end of publ	15.5	10.2	6.6	15.7	15.8	10.1

							_
Saint-Vieteur, P	Saint-Zénon, P	Seinte- Genaviève-de- Berthier, P	Soneventure	Sonaventure, SD	Soneventure, pertie Rivière- Sonevanture, UND	Ceractéristiques .	
			CD/DR				N.
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (suite)	Γ
210	705	1,575	30,045	2,270	50	Population totale de 15 ens et plus	1.
40	300	530	9,665	575	20	selon le plus haut niveau de scolarité atteint N'eyent pes etteint le 9e ennée(14)	2.
5	155	335	7,030	405	15	9e-13e année - Sens certificat d'étudas secondaires	3.
70	85 35	270 80	4,440 1,675	430 210	5 5	- Avec certificet d'étudas secondaires	4. 5.
25	30	120	1,490	155		seulement (15)	6.
40 10 10	90 15 15	115 70 50	3, 110 1, 475 1, 160	290 130 75	1 1	- Avec certificet(16)	7. 8. 9.
30	80	145	3,630	350	5	selon le sexe et le principel domaine d'études Hommes éyant terminé des études postsecondeires(18)	10.
:	5	10	290	40		Enseignement, loisirs et orientation	11.
	5	15	75 170	10		Seeux-erts et arts eppliqués Lettres, sciences huneines et disciplines connexes	12.
5 10	-	5 10	200 380	10 40	:	Sciences sociales et disciplines connexes Commerce, gestion et admin. des affairas Sciences et techniques egricoles et	14. 15.
5 -	5	5 5	210 105	15 5	:	biologiques	16. 17.
10	50	75 5	1,940 145	200	5	Techniques et métiers du génie et des sciences eppliquées Professions, sciences et techn, de le senté.	18. 19.
:	:	15	115 10	5	:	Methénetiques et sciences physiques Autres disciplines(19)	20.
30	70	170	3,445	340	-	Fennas ayent terminé das études postsecondaires (18)	22.
15	20 5	35 15	860 220	50 20	:	Ensaignement, loisirs et orientation Beeux-arts et erts eppliqués Lettres, sciences humeines et disciplinas	23. 24.
- 15	5 25	20 20 45	180 220 925	20 25 150		Sciences socieles et disciplines connexes	25. 26.
5	10	10	210 25	30	-	Commerce, gestion et admin. des affaires Sciences et techniques agricoles et biologiques	27. 28.
			125	10		Génie et sciences appliquéas Techniques et métiers du génie et des sciences appliquées	30
- :	5	25 5	615 55 10	20 10	:	Professions, sciences et techn. de la senté. Methématiques et sciences physiques. Autres disciplines(19).	31.
95	365	845	15.030	1,115	25	selon l'ectivité	
70 55	215 160	630 560	9,565 6,970	745 595	10	Hommes - 15 ens et plus Faisent pertie de la population active Occupés	35
20 73.7	50 58.9	70 74.6	2,595 63.6	150 66.8	40.0	En chônege. Teux d'activité.	37
76.9 28.6	60.8 23.3	83.5 11.1	70.4 27.1	75.0 20.1	1 1	Mariés (ne comprend pas les séperés) Taux de chômane	39.
110 45	340 115	725 365	15,015 6,560	1, 150 525	30	Fannes - 15 ans et plus. Faisant partie de la population active	I 41.
35 10	85 25	320 40	4,765 1,795	350 175	:	Occupées	43.
40.9 46.2	33.8 38.0	50.3 59.4	43.7 47.2	45.7 48.6	:	Teux d'activité	45.
22.2 54.8	21.7 46.1	11.0 63.5	27.4 53.7	33.3 56.1	20.0	Toux de chômage	47.
40.0 59.4	56.3 45.2	53.4 66.1	51.6 54.3	53.7 56.8	16.7 25.0	15-24 ens	49
57. 7	50.0	71.9	58.8	62.2	25.0	Mariélels (ne comprend pas les séperélels)	1
21.7 75.0 10.5	24.6 33.3	11.5 25.6	27.2 42.0	24.8 39.7		Teux de chômage. 15-24 ens. 25 ans at plus.	52
10.5	19.6	8.1	23.2	20.9		25 ans at plus	54.

_							
		Saint-Gabriel, V	Saint-Gabriel- de-Brandon, P	Saint-Ignace- de-Loyola, P	Saint-Joseph- de-Lanoraie, P	Saint-Michel- des-Saints, SD	Saint-Norbart, P
	Characteristics						
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS (concluded)						
1.	Total labour force 15 years and over	1, 180	785	795	535	875	500
2.	Not applicable (20)	40	40	25	20	45	25
3.	by industry divisions (21) All industries (22)	1, 145	750	775	515	830	475
4. 5.	Primary industries (Divisions A.B.C and D) Manufacturing industries (Division E)	40 275	80 205	50 345	50 75	110 210	160 115
6.	Construction industries (Division F) Transportation, storage, communication and other utility industries	85	90	25	75	25	20
7.	(Oivisions G and H)	75 255	50 110	40 80	30 55	40 140	25 25
9.	Finance, insurance and real estate industries (Divisions K and L)	50	15	30	30	15	30
10.	Government service industries (Division N)	35	25	35	35	.65	35
11.	Other service industries (Divisions M. O. P. Q and Ri	335	180	175	170	225	70
	by sex and occupation major groups(21)						i
12.	Males - All occupations (22)	665	500	470	300	535	315
13. 14. 15.	occupations	65 - 20	40 15 5	20 5	25 10 20	45 5 5	35
	Technological, social, religious, artistic						
16.	and related occupations (23)	20 15	15 10	20 15	20 30	15 15	5 5
18	Sales occupations	110 70	25 40	25 35	20 5	30 55	5 25
20.	Primary occupations (24)	l	75 45	35	15	110	110
	Mechining, product fabricating, assembling						
22.	and repairing occupations (25)	125 55	105 80	185 30	55 55	55 35	45 20
24	Transport equipment operating occupations Other (26)	40 20	20 30	35 35	40	45 20	20 10
26.	Females - All occupations (22)	475	250	310	215	300	160
27.	occupations. Teaching and related occupations	25 20	25 25	10 15	10	20 25	10
29.	Occupations in medicine and health	45	"	15	25	25	- 20
30.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (23)	20	15	10	15	10	5
31.	Clerical and related occupations	160	65 15	100	80	90 20	40
33.	Service occupations. Primary occupations (24)	85 15	35 10	40	15 30	90 5	20
35.	Processing occupations		5	5	5	5	10
36.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (25)	70	60	90	25	5	10
37.	Construction trades occupations	l ":		5	1		"
38. 39.	Transport equipment operating occupations Other (26)		:	:	5 -	5 5	:
	by sex and class of worker						
40. 41.	Maias - All classes of worker (22) (27)	670 585	500 415	470 435	300 280	535 495	315 220
42.	Self-employed (29)	75	85	30	20	40	80
43. 44. 45.	Fanales - All classes of worker (22) (27)	475 435 35	245 215 35	310 300 5	215 215	-300 280 15	165 130 10
	1	1	1	1	1	1	1

See note(s) and footnote(s) on foldout at and of publication

94-110

aint-Vietaur, P	Saint-Zénon, P	Sainte- Ganeviäve-de- Berthier, P	Sonaventura	Bonavanture, SO	Bonaventure, partie Rivière- Bonaventure, UNO	Caractár i sti quas	
			CD/DR				١,
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (fin)	Ī
115	325	995	16,130	1,270	10	Population active totale de 15 ans et plus	
5	10	10	1,385	100		Sans objet (20)	١
115 25 15	315 60 50	990 175 215 70	14,740 1,750 1,880	1, 170 130 70	10	seion les divisions d'industrias(21) Toutes les industries(22). Industries primaires (divisions A.8.C et 0). Industries manufacturières (division E)	l
5	15 15 40	65 115	1,010 1,100 2,330	100 260	5	Industries de la construction (division f) Industries du transport, de l'entreposage, des communications et autras services publics (divisions G et H)	l
	15	- 40	2,330	35		Industries du commerce (divisions I et J) Industries des finances, des assurances et des agences immobilières (div. K et L)	١
5	30	35	1,315	75		Industries des services gouvernementaux (division N)	١,
50	90	275	4,850	430	5	Autres industries de services (divisions M, D, P, Q et R)	ŀ
						selon le sexe at las grands groupes de professions (21)	l
70	. 205	625 75	8,880	715 85	10	Honnes - Toutes les professions(22) Directeurs, gérants, administrateurs et	п
5	5	15 5	280 155	50	:	personnel assimilé Enseignants et personnel assimilé Nédecine et santé. Professions tachnologiques, sociales.	l
5	5 5 15 20	30 15 50 35	545 325 605 725	50 25 50 65		religieuses, artistiques et personnel assimilé(23) Employès de bureau et trav. assimilés. Iravailleurs spécialisés dans la vente. Iravailleurs spécialisés dans les services.	l
15 5	60 20	90 40	1,500	115		Travailleurs du secteur primaire (24) Travailleurs des industries de transformation.	l
15 5	15 25	120 70	875 1,275	95 85	:	Usineurs, travailleurs spécialisés dans la fabrication, le montage et la réparation de produits (25)	I
5 15	15 15	40 40	695 440	45 15	5	Personnel d'exploitation des transports Autres (26)	l
45	110	365	5,860	450		Fennes - Toutes las professions (22)	١
:	5 10 5	10 35 30	335 500 545	10 35 20	. :	personnel assimilé. Enseignants et personnel assimilé. Nédecine et santé. Professions technologiques, sociales,	l
20	5 35 5	15 85 20	340 1,590 520	40 170 50	1	religieuses, artistiques et personnel assimilé (23). Enployés de bureau et trav. assimilés Travailleurs spécialisés dans la vente	ı
5	35	70 45	1,425 175	120	:	Travailleurs spécialisés dans les services. Travailleurs du secteur primaire (24)	н
-	5	5	180	5		Travailleurs des industries de transformation. Usineurs, travaillaurs spécialisés dans la	١
10		40	75			fabrication, le montage at la réparation de produits (25)	ı
-	:		30 20 30	5	:	Travailleurs du bâtiment Personnel d'exploitation des transports Autres (26)	l
70	210	630	8,880	715	10	selon le sexe et la catégorie de travaillaurs Homnes - Toutes les catégories de travailleurs (22) (27)	l
55 10	175 30	540 75	8,035 795	615 100	5	Travailleurs rémunérés (28) Travailleurs autonomes (29) Fannes - Toutes les catégories	١
40	110	360	5,860	455	ı	de travailleuses (22) (27)	۱

		Sair	nt-Gabriel.	Sai de-	nt-Gabriel- Brandon, P	Sair de-	t-Ignace- Loyola, P	Sain de-L	t-Joseph- anoraie, P	Sain des-	t-Michel- Saints, SD	Sai	nt-Norbert, P
	Cherecteristics												
No.													
	DWELLING CHARACTERISTICS												
1. 2. 3.	Total number of occupied private dwellings Average number of rooms per dwelling Average value of dwelling (30)	\$	1,145 5.4 40,773	\$	655 5.5 40,154	\$	575 5.8 47,860	\$	470 5.9 45,547	\$	740 5.4 48,277	s	315 6.2 50,541
4. 5. 6. 7. 8.	by period of construction 8efore 1946		455 335 140 165 50		160 50 105 245 100		180 115 110 125 45		190 85 80 70 45		220 155 110 200 55		125 35 30 110 30
9.	Dwellings with centrel heeting (31) Total		1,025		540		540		440		690		270
10. 11. 12. 13.	Dwellings by principel heeting fuel Gas (32). Electricity (33). Oil (34). Other fuels (35).		700 330 115		5 445 65 135		390 120 70		320 140 20		590 100 50		190 40 95
	HOUSEHOLD CHARACTERISTICS	l											
14.	Total number of private households		1, 150 0.4		655 0.5		580 0.5		475 0.4		745 0.5		320 0.5
16. 17. 18.	additional persons (36)	s	270 286 110	\$	50 255 10	s	292 5	s	65 320 25	3	100 271 15	s	30 239
19.	Owner one-family households without additional persons (36)		470		460		380		210		445	1	160
20.	Average major payments for owners (monthly)	s	329	5	279	8	356	2	314	8	265	8	215
21.	Denar's major payments >= 30% of household income (37)		70		90		40		10		25		10
	1985 INCOME CHARACTERISTICS	l											
	Total income (38)	l											
22.	by sex end income group  Meles 15 years and over with income		1,065		720		665		410		750		400
23.	Under \$1,000 (39). \$ 1,000 - \$ 2,999.		20 85		55 30		25 25		10		10 25		20 10
25. 26.	3,000 - 4,999 5,000 - 8,999	ı	50 130		25 55		25 45		35 45		30 50	1	35 5
27. 28.	7,000 - 9,999	l	180 230	1	75 190		60 105		35 80		75 115		80 60
29. 30.	15,000 - 19,999 20,000 - 24,999	ı	135 75		110 65	İ	1 15 70		70 30	1	100 170	1	75 35
31. 32.	25,000 - 29,999 30,000 - 34,999	1	60 35	1	40 45		75 55	1	30 40		80 40	1	20 30
33. 34.	35,000 and ovar	\$	14, 140	3	15,602	3	18,300	3	17.627	3	19,408	3 3	20 15,596
35. 36.	Median income. Standard error of averaga incoma	3	10,732 762	3	13,281 932	3	16,813 1,017	\$	15,110	3	19.021	\$	12.916 1.171
37. 38.	Fameles 15 years and over with income		1, 100		520 75		545 70		420 25		550 30		245 5
39. 40.	Under \$1,000 (39) \$1,000 - \$2,999 3,000 - 4,999		95 110		40 55		40 45	1	40 50		60 65		40 25
41.	5,000 - 6,999 7,000 - 9,999	ı	170 345		70 120	1	75 150	1	40 130		85 130	1	45 40
43.	10,000 - 14,999.	ı	220 50	1	110 10		65 50		70 25		80 50		35 40
45. 46. 47.	20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999.		15		20 5		35 10		10 5 5		20 10 5		15
47. 48. 49.	30,000 - 34,999, 35,000 and over.	1	10 15 8.665	8	7 750	5	5 8.897	,	15 9 789	8	9.073	3	8.727
50 51	Average income	15	7,805 458	3	7.183 544	\$	7,903 586	8	8, 769 8, 063 867	8	7,462 684	3	7.420

See note(s) and footnote(s) on foldout et end of publication.

94-110

Certaines caractéristiques des divisions de recensement et subdivisions de recensement, recensement de 1986 – données-échantillon (20%)

94-110

ain	t-Viateur, p	Sain	t-Zénon, P	Genevi	nte- ève-de- ier, P	801	naventure	8or	sp. Sp.	R	aventure, partie ivière- aventure, UNO	Caractéristiques
							CD/DR					
												CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT
	80 7.3 44,899	\$	355 5.4 42.985	s	655 5.9 48.056	s	12,410 6.1 39,385	8	965 6.0 43,222	s	10 5.6 6,495	Nombre total de logements privés occupés Nombre moyen de pièces par logement Valeur moyenne du logement(30)
	65 5 5		110 80 50 90 30		170 90 75 240 65		3,515 2,240 2,015 3,340 1,300		310 175 115 275 90		10	### ### ##############################
	60		320		570		10,665		870			Logements evec chauffage cantrel (31) Total
	40 15 15		265 25 70		410 120 120		15 7,765 1,275 3,355		700 80 190		10	Logements selon le principal combustible utilisé pour le chauffage (82:32)
												CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE
	80 0.4		355 0.5		655 0.5 95		12,405 0.5 1,630		965 0.5 160		1.1	Nombre total de ménages privés. Nombre moyen de personnes par pièce. Ménages unifemiliaux locataires sans autres personnes (38)
	67	\$	321 10	s	453 25	\$	337 610	\$	402 50	2	Ė	Loyer brut moyen (mensuel). Loyer brut >= 30% du revenu du ménage(37)
	50		215		380		6,975		570		10	Ménages unifamiliaux propriétaires sans autres personnes (35) Principales dépenses moyennes de propriété
	247	\$	226 10	s	334 35	\$	279 795	\$	347 105	8	131	(mensuelles). Principales dépenses de propriété >= 30% du revenu du ménage(37).
												CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985 Revenu total (38) scion le sexe et la tranche de ravenu
	95 - 5 10 - 35 10 5 15 - 15 15 10 18, 200 13, 943 2, 912	***	350 - 10 20 25 70 65 70 45 25 10 10 15,503 13,999 1,162	***	780 15 40 75 55 75 105 165 95 25 75 17.327 15.710 894	***	13, 335 485 800 860 87 2, 230 2, 275 1, 175 880 610 1, 115 15, 830 12, 443 245	555	1,000 35 60 50 100 155 130 135 85 70 75 105 18,878 13,082 858	-	XXX	Nomes de 15 ans et plus eyent un revenu
	75 5 5 20 10 10 10 5		280 15 25 35 50 65 30 20 15		530 30 55 70 50 135 90 45 30 10		10,750 545 1,180 1,325 1,890 2,370 1,410 755 440 260 250 230		850 50 125 115 150 180 95 35 50 25 15			Temmen de 15 ens et blis pyent un revenu Menna de 51,000 139 \$ 1,000 - \$ 2,999 5,600 - 6,399 5,600 - 6,399 15,000 - 18,999 15,000 - 18,999 15,000 - 18,999 30,000 - 24,899 30,000 - 34,899 30,000 - 34,899 80,000 - 34,899
	11.508 7.142 2.032	\$ \$	8.869 7.105 984	\$ \$ \$	9.672 7.874 544	\$ \$	9,525 7,268	\$ \$ \$	8,616 6,718 540			Revenu moyen. Revenu médian. Erreur type du revenu moyen.

Voir note et renvoi(s) sur l'encart à la fin de la publication.

00		Sain	t-Gabriel,		int-Gabriel- Brandon, P		nt-Ignace- -Loyola, P	Sai de-	nt-Joseph- Lanoraie, P	Sair des	it-Michel- Saints, SD	Sair	nt-Norbert.
	Characteristics												
No.													
	1985 INCOME CHARACTERISTICS (concluded)												
	by composition of total income (40)												
1. 2. 3. 4.	Total. Employment income. Government transfer payments. Other income.		100 01 58 72 29 47 11 92		100.02 67.92 23.27 8.97		100 07 74.71 19.41 5.97		100 07 69.57 22.37 8.27		100 01 72 91 20 61 6.57		100.02 68.92 20.52 10.62
	Employment income (41)	l											
	by sex and work activity in 1985												
5 6. 7	Males Horked full year, full time(42)	s s	255 21,121 2,007	3	210 24.055 2.081	\$ \$	245 23,973 1,685	5 5	85 26.090 2.920	\$	280 25.508 1.789	å å	185 19,610 1,856
8 9. 10	Horked part year or part time (43)	5	375 11, 152 1, 144	3	270 11,258 948	g 5	255 14,330 1,350	S	190 16.253 2.100	2	285 13,767 1,478	\$	7.915 1.501
11. 12. 13.	Fenales Morked full year, full time(42) Average employment income Standard error of average employment Income	5	150 14 . 169 965	3 9	110 12.858 1.357	9.	155 13,754 1,019	\$	65 20.814 3,167	\$	115 15.645 2.052	40	65 11,204 1,420
14 15 16	Morked part year or part time (43)	S S	320 8.199 1,196	\$	140 5.877 879	S S	165 6, 157 825	5	145 7,917 1,022	5	205 6, 182 823	3 5	65 6.283 1.182
17.	Family income - All census families		795		580		510		310		590		280
18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30.	Linder \$4,000.  \$ .000 - \$4,999.  10.000 - \$4,999.  20.000 - \$4,999.  20.000 - \$2,999.  20.000 - \$2,999.  20.000 - \$3,999.  20.000 - \$3,999.  20.000 - \$3,999.  20.000 - \$4,99	***	45 80 165 140 115 50 70 50 40 40 40 23,017 18,744 1,213	***	25 40 125 125 50 70 60 35 35 25 23, 336 18, 809 1, 310	***	5 25 50 75 75 65 75 40 70 45 29.619 27.174	***	20 20 35 50 35 25 20 25 45 30 27, 952 24, 999 1, 952	\$ \$ \$	5 35 80 65 90 95 75 30 55 55 50 28,468 25,695 1,428	***	10 20 50 50 35 25 45 25 25 27 335 26, 166 1, 894
	Incidence of low income (37)												
31. 32. 33. 34. 35. 36. 37.	All economic feei lies (ow income economic fari lies lacidence of low income (44) All unantached individuals (low income unantached individuals incidence of low income (44) lost population in private busenoids		840 220 26.27 355 190 53.67 2.840		570 135 23 37 100 35 31 47 1.935		505 45 8.72 90 45 48.02 1.785		320 50 14.6% 195 90 45.0%		600 80 13 47 170 80 46.2%		275 40 13.92 60 35 57.52 1.030
38.	Persons in low income family units		845 29.87		506 25.8%		175 9.82		205 17.89		335 16.92		195 19.07
40.	Household income - All private households		1.150		655		575		475		740		315
41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50. 51. 52.	Under 35.000 5 5.000 9.000 10.	5 5 5	80 250 230 150 120 70 75 55 55 20,345 15,499 1,035	24 44 44	25 65 140 120 70 80 55 40 35 25 22, 775 1d, 864 1, 251	3 5 5	50 28.489 25.999	3 5 5	25 65 70 60 40 45 15 35 55 45 25, 108 21, 025	***	15 105 95 80 95 100 80 35 65 60 26.239 23.977	***	10 35 40 55 30 35 45 25 25 25, 916 21, 949 1, 803

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication

Sain	t-Viateur. P	Sair	nt-Zenon, P	Sainte- Geneviève-de- Berthier, P	80	maventure	80	onaventure, SD	Sonsventure, partie Rivière- Sonsventure, UNO	Coractéristiques
						CO/DR				
	100.07 73.27 16.77 10.17		100: 07 58, 72 31, 77 5, 67	100.0x 76.2Y 17.5x 6.3Y		100.0X 66.1X 28.8X 5.1X		100 0½ 68.87 24.2½ 7.0½	XXX	CARACTERISTIQUES DU REVENU - 1985 (fin) seion la composition du revenu total (40) lotal Revenu (d'esplo) Autres (revenu - 1988) Revenu (d'esplo) (41)
3.	25 30.502 6,990 45	3	60 19.674 2.661	285 22.374 8 1,421 335	\$	2,940 25,888 541 5,890	\$ 55	295 25.503 1.653		reion le sexe et le travail en 1985  Hommes  Travaille toute l'année à pfein temps (42)  Revenu moyen d'emploi.  Erreur type du revenu moyen d'emploi.  Travaille une parite de l'année ou à temps partiel (43).
\$	10.465 2.390 25	3	12.651 1.655	\$ 12.817 \$ 1.299	\$	11,530 352 1,755	8	11.776 1.227		Erreur type du revenu moyen d'emploi
2 2	20,872 2,163 15 6,962	3 3	16.766 3.786 90 5,611	\$ 15.301 \$ 1.549 230 \$ 6.901	\$	19,411 498 4,100 6,689	\$ \$	16.982 1,367 310 5.235		Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi Iravaille une partie de l'année ou à temps partiel (43) Revenu moyen d'emploi
2	4,100	3	1.223	\$ 897 560	\$	10,440	2	750		Erreur type du revenu moven d'emploi
\$ 5 5	5 10 10 15 5 20 10 33,092 32,399 3,148	***	5 25 50 45 45 35 20 15 20 15 24,480 21,149 1,798	25 30 35 75 60 70 70 60 80 55 \$ 30,082 \$ 29,142 \$ 1,350	pê pê pê	510 945 1,770 1,350 1,120 1,125 900 535 890 1,080 25,242 22,331 373	***	20 70 120 95 95 80 115 55 65 80 27, 389 24, 780		Notins de 55.000 10.000 14.998 10.000 14.998 10.000 14.998 10.000 19.998
	80 5 5.3% 2.37 255 20 7.3%		270 45 16.57 90 45 47.97 880	565 80 14 47 90 45 50 27 2,035 330 16 17		10, 205 2, 185 21, 42 2, 265 1, 150 50, 92 37, 735 8, 790 23, 32		800 175 21.7% 200 125 60.4% 2.890 680 23.6%		Frequence des unités à faible revenu (37)  Toutes les families économiques :
	80		355	655		12,405		965		Revenu des nénages - Tous les ménages privés 4
\$ \$ \$ \$	5 10 10 15 5 20 	***	15 70 50 60 50 40 25 15 20 10 21,389 18,399 1,545	35 65 60 70 70 60 75 70 85 60 28,201 \$ 28,570 \$ 1,334	***	735 1,885 1,930 1,515 1,270 1,165 950 730 1,010 1,205 25,016 20,646 349	40 141 64	25 185 150 115 90 80 110 55 70 80 24.293 20.499 1,060		No in ce 55, 000   5   5, 000   5   5, 000   8   9.99   10, 000   14, 999   10, 000   14, 999   10, 000   14, 999   10, 000   14, 999   10, 000   14, 999   10, 000   14, 1999   10, 000   14, 1999

	Cherecteristics	Soneventure, partie Rivière- Nouvalle,UNO	Soneventure, pertie Routhierville, UNO	Sonavanture. partie Ruisseau- Ferguson, UNO	Caplan, SD	Carleton, V	Escuninac, SD
No.	+						
	POPULATION CHARACTERISTICS						
1.	Total population (including institutional residents)		65		2.075	2,865	660
2.	Total population (non-institutional) (1)	XXX	80	111	2, 120	2,610	545
3	by hone language Single responses		80		2,100	2.590	450
4.	Single responses English		-		50	55	285
5.	French. Non-official languages		80		2,050	2,540	175
5. 7.	Non-official languages		1 :				
8.	Graek	l	1			-	-
9.	Spanish	ı	-	l		-	
10.	Portúguese	l	1 :	1	:		1
12	Chinese. Other languages				1 :		:
13.	Multiple responses.		-		25	15	85
14.	by official language	l			15		205
15.	English only. French only.		80		1,700	2,120	125
16.	Both English and French		1 "		405	490	210
17.	Neither English nor French				5		-
	by ethnic origin						
18.	Single origins	ľ	80	l .	2,055	2,475 65	385 185
20.	French (3)	l	80	1	1,975	2,390	195
21.	French (3)		1 7			5	
22.	Jewish	1			1 :		
23.	Aboriginal peoples Greek	l	1 :		1 :	1 1	1
25.	Riack	l	1 :			-	
25.	8lack. Other single origins. Multiple origins (4)				50	10 130	5 155
			1				
28. 29.	by citizenship Canadian citizenship(5)		80		2,115 5	2,610	540 5
	by place of birth	l	i .			ł	
30.	Non-immigrant population (7)	l	80		2,110	2,605	530
31.	Born in province of residence		80		2,035	2,435	340
32.	Immigrant population				10	5	15 10
34.	Other Americas (R)	1	1 :	1	"	1 :	10
35.	Other Americas (8) United Kingdon	l			-	-	
36.	Other Europe (9)	I	1 .	1	5	5	5
37. 38	Africa	1	1 :	l	1 :		
39.	Other (10)	l	1 :	1	1		
40.	Total immigrant population				15	5	15
		I	1	1		1	l .
41.	Before 1948	ı	1 :		5	1 :	5
42.	1946 - 1966. 1967 - 1977.	I	1 :		5	5	5 10
44.	1978 - 1982	I					1 "
45.	1983 - 1986 (11)	I		1	-		
	by age at innigration	1	1	1	1	I	1
46.	0 - 4 years	I	-	1	10	5	5
47.	5 - 19 years 20 years and over	I	1 :		5	1 :	5
						2,450	505
49.	Total population 5 years and overby mobility status	l	75		1,940		
50.	Non-povers	1	70	1	1,300	1,795	345
51.	Hovers	I	5		645 305	655 310	150
52. 53.	Non-nigrants (12) Nigrants (13)	I	10	1	305	310	100
54.	From same census division	I		1	180	165	15
55.	From same province	l	5	1	140	150	50
56.	From different province	I		1	20	30	30
57.	From outside Canada	1	1 .	1	1 .	Ι.	1 .
	1	1	1	1	I.	1	1

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication.

	Caractéristiques	Maria 2, R	Maria, SO	L'Ascansion- de- Patapédia, SO	Hope Town, SD	Hope, CT	Grande- Cascapédia, SO
ON	CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION						
nsionnaires	Population totale (y compris les pansio d'institution)	345	2,460	345	370	930	285
neires	Population totale (sauf les pensionnair d'institution) (1)	345	2.360	390	360	880	315
	selon la langue pariée à la gaison		,				
	Réponses uniques	345	2,300	385	355	860	275
	Anglais	130	50 2,240	380	190 160	70 795	235 40
	français. Langues non officialles. Italien.	210			:	:	: 1
		- :			-		- 1
			- 1	: : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	1	:	: 1
	Chinois	-				- :	:
	Portugais Chinois Autres langues Réponses nultiples	210 5	55	5		20	40
	selon is langue officielle				· ·		
	Angleis seulement	180	1.705	355	170 105	55 650	160
	Anglais et français	150	660	30	85	175	140
	selon I for in ine athnique						
	Origines uniques	350	2.255	380	320	800	210
	Origines uniques Britannique (2) Français (3)	30 5	90 2.140	380	150 165	115 685	135
	Italien	:		**:			1
	Juif. Autochtones	310	1				20
		3.0	-	-	:		**
	Noir		20		:	- :	15
	Origines multiples (4)		110	10	40	75	100
	selon la citoyannaté	340	2,360	390	360	880	310
6)	Citoyenneté canadienne (5)	5	2,350	390	300	-	310
	selon le liau de naissance Population non immigrante(7)	330	2.345	385	350	880	310
ce	Née dans la province de résidence.	310	2,260	335	275	865	275
	Population immigrante États-Unis d'Amérique	20 20	20 5		5	:	5 5
	Autres Amériques (8)			: 1	:		- 1
	Royaume-Un (		15	-	5		: 1
	Afrique	:					- 1
	Asie	:	:	:	:		- :
	Population immigrante totaleselon la période d'immigration	20	20	-	5		5
	Avant 1945		5	-	5		-
			10	:	1 :	:	- 1
	1967 - 1977. 1978 - 1982. 1983 - 1986 (11)	10	5		:	:	5
	seion l'âge à l'imnigration	,					
	0 - 4 ans	10	5	-	5	:	5
	5 - 19 ans	10 5	5 10	:	:	- :	:
	Population totale de 5 ans et plus	300	2,170	360	335	810	300
	selon la mobilité Personnes n'ayant pas déménagé	150	1,515	315	270	620	215
	Personnes ayant däménagé	145	655	40 20	65 20	195 110	85 35
	Non-migrants (12)	110 35	325 330	20	50	85	55
ament	De la même division de recensame	5	125 170	5 15	20 5	35 30	25
	De la même province	10	170 35	15	15	30 20	25
	De l'extérieur du Canada	15	-		15		

Voir note at ranvoi(s) sur l'ancert à la fin de la publication.

	Characteristics	Soneventure, partie Rivière- Nouvelle, UNO	Bonaventure, partie Routhierville, UNO	Sonaventure, pertie Ruisseeu- Ferguson, UND	Capian, SO	Carleton, V	Escuminac, SO
No.				-5			
	POPULATION CHARACTERISTICS						
1.	Total population 15 years and over	XXX	60	XXX	1,610	2,030	420
2.	by highest lavel of schooling Less than Grade 9 (14)		20		490	525	215
3.	Grades 9-13 - Without secondery certificate		-		305	280	90
4. 5.	- With secondery certificate Tredes certificate or diplome		20 10		320 100	340 150	20 20
6. 7. 8. 9.	Other non-university education only(15)  - Mithout certificate  - Mith certificate(15)  University(17) - Mithout degree  - Mith degree.		5		65 215 70 50	65 290 175 205	5 30 15 25
	by sax and major field of study				,		
10.	Males with postsecondary(18) qualifications Educationel, recreationel end counselling	ł	5		225	440	30
11.	services		:		10 5	50 10	:
13. 14. 15.	Humanities and related fields		:		: 15	15 15 80	5 5 5
16. 17.	sciences/technologies		:		15 15	30 10	:
18. 19. 20. 21.	technologies and trades. Health professions, sciences and tech. Mathematics and physical sciences. All other (19)		:		155 10 10	170 35 25	15
22.	Females with postsecondary(18) qualifications. Educational, recreational and counselling		15		190	365	50
23. 24.	services. Fine end epplied arts.		:		25	90 30	:
25. 26. 27.	Humanities and related fields		- 10	-	5 40 50	5 20 100	5 5 15
28.	Agricultural and biological sciences/technologies. Engineering and applied sciences.				5	20	
30.	Engineering end applied science technologies and trades	1			5 50	25 60	- 20
32.	Health professions, sciences and tech Mathemetics end physical sciences		:		:	5	1 2
34. 35. 36.	by labour force activity Males - 15 years and over In the labour force. Employed.		20 15 5		810 555 435	980 705 565	205 100 80
37. 38.	Unemployed. Participation rate		10 75.0		115 68.5	140 71,9	25 48.8
39. 40.	Married (excludes sepereted)	l	66.7 66.7		77.4 20.7	74.8 19.9	68.2 25.0
41.	In the lebour force		40 15		795 395	1,050 540	215 45
43.	Employed		10		290 105	445 95	40 5
45.	Participation rate		37.5 33.3		49.7 50.0	51.4 53.4	20.9 30.4
47.	Unemployment rate.  Both sexas - Participation rate		50.0		26.6 58.7	17.6 61.6	11.1
49. 50.	15-24 yeers. 25 years and over.		40.0 62.5		62.3 57.7	59.5 61.8	18.2 38.4
51. 52.	Married (excludes seperated) Unemployment rate		42.9 33.3		63.2 23.3	64.5 19.2	46.7 24.1
53 54.	15-24 years	l	60.0		31.6 21.3	25.5 17.3	50.0 21.4

See note(s) and footnote(s) on foldout at and of publication.

Grande- Cascepédia, SO	Hope, CT	Hope Town, SD	L'Ascension- de- Petapédia, SD	Maria, SD	Maria 2, R	Cerectérist i ques	
							м.
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION	Γ
245	595	250	285	1.740	200	Population totale de 15 ans et plus	1.
70	195	80	85	440	75	selon le plus heut niveeu de scolarité atteint N'ayant pas atteint la 9e année(14)	2.
80	160	75	85	280	85	9e-13e annéa - Sans certificat d'étudas secondairas	3.
50	135 85	40 15	50 20	225 140	15 5	secondaires	4.
	-	"			_	Autres études non universitaires seulamant (15)	l
10	75 45	25	5 20	75 330	5 5	- Sens certificet	6. 7.
20	15	15	5	110 145	10	Études universitaires (17) - Sans grada - Avec grade	8.
"				143		selon le sexe et le principel domeine d'études	1
5	85	40	30	335	10	Hommes eyent terminé des études postsecondeires (18)	10.
:	5	:	:	25 10	:	Enseignement, loisirs et orientation 8eaux-arts et arts appliqués	11.
	5	5		25		Lettres, sciences humaines et disciplinas connexes	13.
:	5	:	10	20 30	5	Sciences sociales et disciplines connexes Commerce, gestion et admin, des affaires	14. 15.
-			- 1	20		Sciences et techniques egricoles et biologíques	18.
-		5	- :	15		Génie at sciences appliquées Techniques et métiers du génie et das	17.
5 5	40 5	35	20	155 25	10	sciences appliquées	18. 19.
:		:	:	10	:	Mathématiques et sciences physiquas Autras disciplines (19)	20.
10	55	15	20	365		Fennes eyent terminé des études postsecondeires (18)	22.
:	25	5	10	65 5	:	Ensaignement, loisirs et orientation Beaux-arts et arts appliqués Lettres, sciences humainas at disciplinas	23. 24.
5	5	5	:	15	:	connexes	25.
5	30	5		20 50	-	Sciences sociales et disciplines connexes Commerce, gestion et admin, des affairas Sciences et techniquas agricoles et	27.
:	:	:	5	20	:	biologiques	28. 29.
-	:	-	:	10		Techniques at métiers du génie et des sciences appliquéas	30.
:	:	:	5	180		Professions, sciences et tachn, de la santé. Mathématiques et sciences physiques	32.
						Autres disciplines (19)	33.
100	350	130	155	855	100	selon l'ectivité Hommes - 15 ens et plus	34.
50 45	220 145	55	95	810 500	85 50	Faisant partie de la population activa Occupés	35.
10	75	10	40	110	15	En chônaga	37.
50.0 58.8	62.9 65.0	42.3 42.1	61.3 73.7	71.3 79.6	65.0 72.7	Taux d'activité	38.
16.7	34.1	18.2	42.1	18.0	23.1	laux de chomage	40.
140 55	350 175	130 55	125 60	890 545	100	Fennes - 15 ens et plus	41.
40	90	30	40	495	15	Occupées	43.
10 39.3	85 50.0	20 42.3	25	55 51, 2	15 25.0	En chônage	44.
39.3 40.0	50.0 51.2	42.3 31.5	48.0 44.4	51.2 59.0	27.3	Taux d'activité	45. 45.
18.2	48.5	35.4	41.7	10.1	50.0	Taux de chômage	47
44.9	57. 1 80. 5	40.4 28.5	58.1 42.9	88-5 54-1	47.5 45.5	Les deux sexes - Taux d'ectivité	48.
50.0	58.8	42.2	60.5	69.3	48.3	25 ens et plus	50.
56.7 22.7	58.3 41.3	39.5 28.6	61.1 40.5	74.0 13.8	54.5 31.6	séparé (e) s)	51.
50.0	50.0	100.0	33.3	27.3	50.0	Taux de chômage	53.
15.8	38.3	21.1	42.3	11.6	28.6	25 ans et plus	54.

Voir note et renvoi(s) sur l'encert è le fin de le publication.

_							
	Characteristics	Sonavanture, partie Rivière- Nouvelle, UNO	Sonsventure, partie Routhierville, UNO	Bonaventure, partie Ruisseau- Ferguson, UNO	Capian, SO	Carlaton, V	Escuminac, SO
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS (concluded)						
1.	Total labour force 15 years and over	XXX	30	XXX	945	1,245	145
2.	Not applicable (20)		5		30	60	10
3. 4. 5. 6.	by industry divisions(21) All industries (22) Primary industries (0ivisions A.8,C and 0i Manufacturing industries (0ivision E) Construction industries (0ivision f) Transportation, storage, communication and		25 5 -		915 80 155 80	1, 185 85 110 .75	135 15 20 30
7.	other utility industries (Divisions G and H)		10		40	80	15
8.	Trade industries (Divisions I and Jl Finance, insurance and real astate				200	180	10
9.	industries (Oivisions K and L)				35	60	-
11.	Government service industries (Division N) Other service industries (Divisions M, O, P. Q and R)		15		70	95	20
11.	P. V and RI		5		255	495	30
	by sex and occupetion mejor groups (21)						
12.	Meles - All occupetions(22) Managerial, administrative and related		10		535	670	95
13.	occupations. Taaching and related occupations				30 10	125 50	15
15.	Occupations in medicine and health		-		10	25	5
16. 17. 18.	Tachnological, social, religious, artistic and related occupations (23) Clerical and related occupations. Sales occupations.		:		50 20 25	65 30 40	5 5 5
19.	Service occupations. Primary occupations (24)		5		15 80	30 55	20
21.	Processing occupations				50	50	5
22. 23. 24. 25.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (25). Construction trades occupations. Transport equipment operating occupations. Other (25).		5		105 85 35 15	65 80 - 55	10 5 15
26.	Femelas - All occupations (22)		15		385	520	40
27. 28.	Managerial, administrative and related occupations		:		25 30	35	15
29.	Occupations in medicine and health				30 25	70 60	10
30. 31. 32. 33. 34.	Tachmological, social, religious, ertistic and related occupations (23). Clerical and related occupations. Sales occupations. Sarvice occupations. Primary occupations (24)		10		40 95 55 100 15	35 160 35 90 10	5 5 5
35.	Processing occupations	1				10	-
36. 37. 38. 39.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (25). Construction trades occupations. Transport aguipment operating occupations. Other (26).		:		5	5	:
	by sex and class of worker	l					
40. 41. 42.	Melas - All classes of worker (22) (27)		10 - 10		535 480 40	670 620 50	100 75 20
43. 44. 45.	Femeles - All classes of worker (22) (27) Paid workers (28) Self-employed (29)		15 15		380 355 20	520 485 25	45 35 5
	·	•				,	

See note(s) and footnote(s) on foldout at and of publication

Carectéristiques	Maria 2, R	Maria, SD	L'Ascension- de- Patapédia, SD	Hope Town, SD	Hope, CT	Grande- Cascapédia, SD
CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (fin)						*
Population active totale de 15 ens et plus	100	1,160	155	105	395	110
Sans objet (20)	15	25	30	15	55	5
selon les divisions d'industries(21) Toutes las industrias(22)	80	1,135	125	90	340	105
Industries primaires (divisions A,B,C at I Industries manufacturières (division E)	15	50 100	55	30	25 30	15
Industries de la construction (division Fl Industries du transport, de l'entreposage		85	5		40	10
des communications et autres services publics (divisions G et H)	:	35	20	10	60	20
Industries du commerce (divisions 1 et Jl Industries des finances, des assurances e		155	,	25	65	25
des agences immobilières (div. K at () Industrias des services gouvernementaux (division N)	55	50	10	5 5	20	5
Autres industries de services (divisions N, D, P, Q et R)	10	615	35	20	90	25
selon le sexe et les grends groupes de					•	
professions (21)  Honnes - Toutes les professions (22)	65	600	75	45	205	55
Directeurs, gérants, administrateurs at personnel assimilé	5	70	10	5	10	
Enseignants et personnel assimilé Médecine et santé Professions technologiques, sociales,	:	15 45	:	-	10	
religieuses, artistiques et personnal assimilé (23)	10	50	:	5	10	5
Employés de bureau et trev. assimilés Travailleurs spécialisés dans la vante Travailleurs spécialisés dans las service	15	10 65 60	:	10	10 10	5 10
Travailleurs du sectaur primaire (24) Travailleurs des industries de	5	30	40	20	35	:
transformation. Usineurs, travailleurs spécialisés dens febrication, le montage et la réparation	-	40	-	-	5	5
de produits (25) Travail laurs du bâtiment	20	65 85	10	15	25 65	5 15
Personnel d'exploitation des transports Autres (26)	5	30 30	15	:	20 10	5 5
Fennes - Toutes les professions (22)	20	535	50	45	135	45
Diracteurs, gérants, administrataurs at personnel assimilé Enseignants et personnal assimilé	-	20 30	10		10	
Médecine et santé Profassions technologiques, sociales, religieuses, artistiques et personnel	-	195		-	10	5
assimilé(23) Employés de bureau et trav, assimilés	10	25 95	5	20	10 70	10 10
Travaillaurs spécialisés dans la vente Trevailleurs spécialisés dans les sarvice	5	25 135	20	10	10 30	10 20
Travailleurs du secteur primaire (24) Travailleurs des industries de				5		.
transformation	'	5				.
de produits (25) Travailleurs du bâtiment	:	:	:	1 :	:	:
Personnel d'exploitation des transports Autres (26)	:	- :	10			:
selon le sexe et le cetégorie de traveilleurs Honnes - Toutes les cetégories						
de traveilleurs (22) (27)	65 60	600 550	75 70	45 35	205 185	55 55
Travailleurs autonomes (29) Fennes - Toutes les catégories	1	45	10	15	15	
de travailleuses (22) (27)	20 15	535 495	50 50	45 35	140 135	50 45
Travailleuses autonomes (29)		35		1 5		

	Characteristics	8onavantura, partie Rivière- Nouvelle,UNO		naventure, partie thiervilla, UNO	Bonaventure, partie Ruissaau- Farguson, UNO	Ci	aplan, SO	Ca	rleton, V	Esci	uminec, SO
No.			L			L		L			
	DWELLING CHARACTERISTICS										
1. 2. 3.	Total number of occupied private dwellings  Avarage number of rooms par dwelling  Avarage value of dwelling (30)	XXX	s	7.5 26,862	***	3	685 5.9 42.320	s	895 6.1 48,539	s	225 5.6 27,526
4. 5. 6. 7. 8.	by paried of construction Before 1945			5 10 -			165 115 135 185 85		260 135 130 305 60		70 60 20 50 25
9.	Dwellings with control heating (31) Total			15			615		875		155
10. 11. 12. 13.	Dwellings by principal heating fuel Gas (32). Electricity (33) 011 (34). Other fuels (35)			10			545 55 85		725 90 80		90 30 105
	HOUSEHOLD CHARACTERISTICS										
14. 15.	Total number of private households			15 0.6	11		685 0.5		895 0.5		225 0.5
16. 17. 18.	additional persons (36)		3	• :		3	105 436 35	s	165 358 45	s	25 355 10
19.	Owner one-family households without additional persons (36)			10			395		505		65
20. 21.	Average major payments for owners (monthly)  Owner's major payments >= 30% of household income (37)		\$	219 5		s	295 70	8	329 25	\$	197 15
	1985 INCOME CHARACTERISTICS										
	Total incoma (38)										
22 . 23 . 24 . 25 . 26 . 27 . 28 . 29 . 30 . 31 . 32 . 33 . 34 . 35 .	by east and income group  Males 15 years and over with income Under 51,000 191.  5 1,000 7 52,999.  5 0,000 6 5,999.  7 0,000 7 5,999.  10,000 19,999.  10,000 19,999.  20,000 14,999.  20,000 14,999.  20,000 14,999.  20,000 14,999.  20,000 14,999.  20,000 14,999.  20,000 14,999.  20,000 14,999.  20,000 15,999.  20,000 14,999.  20,000 15,999.  20,000			***	*	333	730 35 30 35 40 80 135 130 50 55 40 15,920 15,347 894	www	930 30 70 35 75 110 150 70 115 90 45 145 19,444 15,135 1,375	***************************************	205 - 15 20 15 50 45 10 10 10 20 14,301 9,866
37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48.	Familia 15 years and over vith income  10 der 51,000 = 12,998  1,000 = 12,998  1,000 = 1,998  1,000 = 1,998  1,000 = 1,998  2,000 = 24,998  20,000 = 24,998  20,000 = 24,998  33,000 and over					***	520 65 45 75 110 145 80 40 25 20 5 10 8,885	3 3 3	820 50 55 80 140 130 200 65 50 20 15 45 11,494 8,741	3 3	165 10 20 15 25 60 - 20 10 - 7,918

See note(s) and footnote(s) on foldout at and of publication

Cesc	rende- epédie, SO		Hope, CT	Норе	Town . S0	ı	scension- de-	н	arie, SO	,	lerie 2, R		Г
						Pate	pédia, SD					Carectéristiques	
_		-		H		┝		H		_			N°
												CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT	
\$	110 6.4 31,384	\$	280 6.3 33,405	3	120 6.2 36,890	3	100 6.9 18,734	s	775 6.0 51,561	\$	80 6.3	Nombre total de logaments privés occupés Nombre moyen de pièces par logement Valeur moyenne du logement(30)	1. 2. 3.
	70 25 - 15 5		95 25 55 80 20		35 10 15 30 20		60 20 - 10		135 125 180 235 125		5 10 5 30 30	zelon le période de construction Avent 1946 - 1950 1946 - 1950 1981 - 1970 1971 - 1980 1981 - 1986(11)	4. 5. 6. 7.
	115		225		95		40		760		80	Logements evec chauffage central (31) Total	9.
	75 5 25		150 25 100		55 15 45		15 - 85		10 835 45 85		80	Logenants salon la principal combustible utilisé pour le chauffage Goz [12].  Électricité (33).  Huile (mazout) (34).  Autres combustibles (35).	10. 11. 12. 13.
												CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE	
	110 0.4 15		275 0.5		115 0.5		100 0.6		775 0.5		80 0.7	Nombre total de ménagas privés	14.
\$	239 5	s	387 10	\$	150	s	:	\$	325 25	5	:	personnes (36). Loyer brut moyen (mensuel). Loyer brut >= 30% du revenu du ménage (37)	16. 17. 18.
	55		165		75		70		425		-	Ménages unifemilieux propriéteires sans eutres personnes (36)	19.
\$	217	3	217	3	194 15	\$	139 15	\$	330 20	\$		(mensuelles) Principales dépenses de propriété >= 30% du revenu du ménage (37)	20. 21.
										1		CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985	
												Ravenu total (38)	
	90		320		115		100		770		95	selon le saxe at la tranche de revenu  Koznas de 15 ans at plus avant un ravenu	22.
	-		5 15		15 5	l	10		15 40		5 10	Moins de \$1,000 (39) \$ 1,000 - \$ 2,999.	23.
	15		20 40		10		5		40		5 10	3,000 - 4,999	25. 26.
	10 30 10		15 95 65		35 20		25 10 20		80 155 135		20 30 10	7,000 - 9,999. 10,000- 14,999. 15,000 - 19,999.	27. 28.
	10		15	1	5		10		95 25		5	20.000 - 24.999	29. 30. 31
	5		25 20		15		10	١.	50 100		5	25,000 - 29,959 30,000 - 34,999 35,000 et plus	32.
\$ \$ \$	16,338 11,899 2,032	\$ \$	15,237 13,705 1,220	3 5	12,780 8,522 2,347	2 2	19,484 15,799 3,442	3 3	18,789 15,374 1,088	***	10,809 9,999 1,618	Revenu moyen Revenu mèdien. Erreur type du revenu moyen	34. 35. 36.
	70		260 10		80		45 5		740 40		65 5	Fesses de 15 ens et plus ayant un revenu Moins de \$1.000(39).	37.
	5 10		20 40		5 5		10	1	45 70		5	\$ 1,000 - \$ 2,999	39. 40.
	15 10		35 90		10 35		10 5		80 115		20 25	5,000 - 6,999	41.
	15 5		15 20		15 5		5 10		110 125		10	10,000 - 14,999	43. 44.
	5		15		- 1				55 35		5 5	20,000 - 24,999 25,000 - 29,999	45. 46.
		١.	5 8 445	١.		١.	10		30 35	l.		30,000 - 34,999	47. 48.
\$	8,573 8,082 1,288	\$ \$	8.445 7.356 743	3 3	7,884 7,442 698	\$ \$	11,324 8,099 2,914	\$	13,560 10,912 786	3 3	9,515 8,049 1,487	Revenu moyen	49. 50. 51.

Voir note et renvoi(s) sur l'encert à le fin de le publication.

	Characteristics .	Sonaventure, partie Rivière- Nouvelle,UNO	Bonaventure, partie Routhierville, UNO	Sonaventure, partie Ruisseau- Ferguson, UND	Ce	plan, SD	Cer	leton, V	Esci	uminac, SD
No.							_		_	
	1985 INCOME CHARACTERISTICS (concluded)									
	by composition of total income (40)									
1	Total consist, ages constraint and the constraint a	XXX	XXX	XXX	i	100.07		100.0%		100.02
3.	Employment income. Government transfer payments					69.27 25.27 5.67		74.12 18.62 7.42		55.02 40.77 4.37
	Employment income (41)				l					
	by sex and work activity in 1985		İ		1					
5	Males					175		295		**
6.	Worked full year, full time (42)				3	23,746 1,442	\$	29.041 1.987	8	25,899 6,159
8. 9. 10.	Norked part year or part time (43)				5	360 12,617 1,121	\$	375 15.960 2.273	8	80 13,330 2,731
	Females		Ì						ĺ	
11 12 13	Norked full year, full time(42) Average employment income Standard error of average employment income				S	145 16, 425 1, 654	\$	195 18,211 1,511	\$	25 16,352 2,102
14 15 16	Horked part year or part time (43) Average employment income Standard error of average employment income				3	255 4,923 518	8	340 8.684 841	2 3	25 5,033 2,250
17.	Family income - All census families					585		750		135
18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29.	Under \$5,000   \$1,999   \$1,000	8			5 5 5	35 40 85 90 60 70 50 25 75 80 26,639 22,735 1,404	* * *	5 40 120 55 110 70 65 80 85 135 32,539 27,559 1,856	***	25 40 10 5 20 15 20 23,446 17,624 2,829
	Incidence of low income (37)									
31. 32. 33. 34. 35. 36. 37.	All economic families Low income economic families Incidence of Low income (44) All unettached individuels Low income unattached individuels Incidence of Low income (44) Total population in private households					580 100 17.17 115 45 36.87 2.075		765 90 11,42 155 55 37,11 2,590		135 50 35.8% 90 50 52.8% 545
38	Persons in low income family units		ĺ			375 18.22		305 11.7%		215 39.2%
40.	Household income - All private households					585		895		225
41.	Under \$5.000					40		10		
42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49.	\$ 5.000 - \$ 8.9.999 10.000 - 14.5999 15.000 - 19.999 20.000 - 24.899 25.000 - 29.999 30.000 - 34.999 35.000 - 39.999 40.000 - 48.999					80 85 90 80 60 45 55		75 175 65 135 65 75 85 90		90 40 10 10 15 10 25
50. 51. 52. 53.	50,000 and over. Average income. Median income. Standard error of average income				\$ \$	25,059 22,347 1,364	3 3	135 30,240 24,788 1,650	3 3 3	19, 408 12, 780 2, 085

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication.

	rande- apédia, SD		Hope, Cī	Норе	: lown, SD	1 .	iscension- de- spēdia, SD		Maria, SD	M	aria 2. R	Caractéristiques	Nº
												CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985	_
												selon la composition du revenu total (40)	
	100.07 62.07 32.27 5.72		100.07 60.37 36.07 3.72		100.0x 52.3x 43.5x 4.2x		100.07 65.37 34.37 0.47		100.07 80.27 16.07 3.97		100.0X 46.67 53.47	lotal. Revenu d'emploi. Iransferts gouvernementaux. Autres revenus.	1, 2, 3, 4,
												Revenu d'enploi (41)	
												selon le sexe et le travail en 1985	
\$ \$	30 24,461 2,890	3	55 27.889 2.917	\$	20 29.595 4.080	\$	31,637 3.091	\$	275 26.240 1.821	5	22.374 3.467	Iravaille toute l'année à plein temps(42) Revenu moyen d'emploi. Erreur type du revenu moyen d'emploi. Iravaille une partie de l'année ou à temps	5 6. 7
2 2	7,422 1,374	\$	8.392 997	\$	6,570 4,175	S.	13.790 4.796	2 2	335 12.964 1.591	3	55 5,416 1,711	Revenu moyen d'emploi	9.
	5	l										Fennes	
\$ \$	8 400	3	35 12,207 3.118	3	9,516 2,035	S S	19.232 7.669	90 90	195 21.962 1.594	\$	18.088 3.588	Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi	11. 12. 13.
\$ \$	35 8.316 2.081	g g	135 5,663 924	\$ \$	20 5.884 1.838	S	25 5.984 1.747	\$ 2	335 11, 234 951	3	15 3.401 1.826	Revenu moyen d'emploi	14. 15. 16.
	95		215		110		100		610		75	Revenu de la famille - Toutes les familles de recensement	17.
3 \$ \$ \$	15 30 10 - 15 5 5 5 - 20, 159 15, 624 2, 215	24.00	5 5 35 35 30 5 30 25 10 21,999 2,429	***	15 10 30 20 - - - 10 5 - - - 18,726 14,843 2,760	3 3 3	20 15 5 20 10 10 10 25,264 4,176	****	10 25 50 75 65 45 90 45 80 115 33,943 31,582 4,564	44 44 44	5 10 20 10 15 - 5 5 - 18.898 15.898 2.750	\$ 5.000 - \$ 9.995 10.000 - 14.995 20.000 - 24.999 20.000 - 24.999 30.000 - 34.999 30.000 - 34.999 50.000 et plus Revenu mel'um.	18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30.
	90		205		110		100		605				31.
	25 29.8%		35 16.71		45 42.6%		45 40.6%		7.74		:	familles economiques à faible revenu	32.
	30 15		50 25		10 10				220 70			Personnes seules à faible revenu.	35.
	37.62 315		48.87 880		100.02 345		390		31.9% 2.350			Fréquence des unités à faible revenul441 Population totale dans les ménages privés Personnes dans les unites familiales à	36. 37.
	95 30.21		155 17.32		165 48, 12		140 35.9%		230 9.8%		:	faible revenu	38. 39.
	110		275		115		100		780		80	Revenu des mémages - Tous les mémages privés	40.
\$ .	25 40 10 5 15 5 5	gh e	5 55 40 45 30 20 15 35 25,870	3 e	15 30 25 20 - - - 5 10 10 5 17,829	5.0	15 10 10 - 5 20 10 10 10 5 25,942	2	30 65 65 95 70 80 95 45 80 145 31,924	5.	10 15 10 15 5 5 5	\$ 5,000 - \$ 6,599 10,000 - 14,599 15,000 - 18,599 25,000 - 29,599 30,000 - 34,599 30,000 - 34,599 40,000 - 45,599 40,000 - 45,599	41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50. 51.
\$	13.082	4 64 64	18.384 2.437	5	14.332 2.703	3 5	25.942 26.799 4.222	2 2	29,074 1,495	3	20,788 18,832 2,650	Revenu moyen. Revenu médian Erreur type du revenu moyen.	

		Matapédia, P	Naw Carlisle, SO	New Richmond,	Nouvelle, S0	Paspébiac, S0	Paspébiac- Ouest, SO
	Cheracteristics						
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS						
1.	Total population (including institutional residents)	815	1, 675	4, 100	2,140	3,070	745
2.	Total population (non-institutional) (1)	800	1, 655	4, 100	2,015	3,070	725
3. 4. 5.	by hone language Single (asponses. English French Non-official languages.	745 315 425	1,575 1,065 505	3,945 750 3,195	1,915 130 1,780	3,045 95 2,950	695 20 680
8.	Italian	:	:		:	:	:
9.	Spanish	:		:	:	:	
11.	Chinese Other languages	] :	:	:	:	:	:
13.	Multiple responses	55	80	150	105	25	25
14. 15. 16. 17.	by official language English only. French only. Soth English and French. Neither English nor French.	245 280 275	695 230 730	380 2,180 1,540	1,495 505	2,535 505	5 560 155
18. 19. 20. 21.	by ethnic origin Single origins. 8ritish (2) French (3) I telien.	625 190 435	1,445 880 560	3,645 570 3,055	1.860 140 1.705	2,985 210 2,750	7 15 25 690
22.	Jawish. Aboriginal peoples.					-	
24.	Graek. 81ack	:		1 :	1		
25. 25. 27.	Other single origins. Multiple origins (4)		10 210	20 460	20 155	20 85	5
28. 29.	by citizenship Conadian citizenship(5)		1, 650 5	4,095 5	2,000	3,070	725
30. 31.	by place of birth  Non-immigrant population (7)		1,630 1,515	4,085 3,785	1,985 1,870	3,070 2,990	720 720
32.	Immigrant population. United States of America.	1 "	25 10	35	30	1.000	
34.	Other Americas (8) United Kingdom	:			5		:
36.	Other Europe (9) Africa		1 :	15	:	:	:
38	Asia Other (10)	:	5	1		:	0 :
40.	Total immigrant population		25	35	30	-	
41.	8efore 1946		10	15		:	
42. 43.	1946 - 1966 1967 - 1977		5	15 5	25	1 :	
44. 45.	1978 - 1982. 1983 - 1986 (11).	5 -	5 -	:	- :	:	:
46. 47. 48.	by age at imagration 0 - 4 years. 5 - 19 years. 20 years and over.	:	5 10 5	25 5 5	5 5 15	:	Ē
49.	Total population 5 years and over	710	1,570	3,800	1.880	2,910	670
50. 51.	by nobility status Non-movers	465 245	1,230	2,770 1,025	1,465 410	2,460 455	5 15 155
52.	Movers Non-migrants (12)	245 160	200 140	1,025 560 465	255 180	285 165	110 45
53. 54.	From same census division	35	50	170	20	35	5
55. 56.	From same province	30 20	90 5	250 55	115 30	125 10	45
57.	From outside Canada	١.	1 -		-	1	

Sae note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication.

Pointe-á-la- Croix, SD	Port-Daniel - Partia-Est, CT	Port-Danial- Partie-Duest, CT	Rastigouche 1,	Ristigouche, CT	Ristigouche- Pertie-Sud- Est, CT	Caractéristiques
	ļ					
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION
1,655	900	1,095	895	215	145	Population totale (y compris les panaionnaires d'institution)
1,655	900	1, 160	895	235	120	Population totale (sauf las pensionnairas d'institution) (1)
						selon la langue parléa à la maison
1,510 325	885 10	1, 140 490	725 620	235 10	110	Réponses uniques
1,190	875	650	620	225	70	Angrais français Lanques non officialles Italian
-			100			Langues non officialles
	1 :		1 :	1		Italien
-	-	-			-	Espagnol
	-	-		-		Espagno! Portugais
. :	1	1 :	100		:	Chinois Autres lengues
145	20	30	170	:	10	Réponses multiples.
240		385	805	5	30	selon la langue officielle Anglais sculement
705	715	515		195	40	Français seulement
710	185	260	90	30	50	français seulement. Anglais et français. Ni l'anglais ni le français.
						salon l'origine ethnique
1,435 145	890 25	1,085	885	225	95	Drigines uniques Britennique (2)
1, 155	840	695	15	220	15	Francais (3)
.,			1 "		-	Français (3) Italien Juif
	20		:		1 :	Jui f
135	20	1 :	850		1 :	Autochtones
-	1	1	1		1 :	Noir
220	15	80	5 15	10	25	Noir. Autres origines uniquas. Origines multiples(4)
220	1 "	80	"	10	25	
1,660	900	1, 165	895	230	115	selon la citoyennaté Citoyenneté canadienne(5)
-			5	-	5	Citoyenneté autre que canadienne(6)
1.655	900	1,160	850	230	115	selon le lieu de naissance
890	875	1.090	795	225	70	Population non immigrante (7)
5	-	5	45	-	5	Née dans la province de résidence. Population inmigrante États-Unis d'Amérique.
		5	40	-	5	Etets-Unis d'Amérique
-		-	1 :			Autres Amériques (8)
5		-		-	-	Royaume-Uni Autres Europes (9) Afrique
:	1 :		1 :			Afrique
:	1 :	] :	1			Asie Autres (10)
		5	45	-	5	Population immigrante totale
		5	1 .			salon la période d'imigration Avant 1946.
5		-	5			1946 - 1966
- :	1 :		20	-		1945 - 1966. 1967 - 1977.
:	1 :		15		5	1978 - 1982 1983 - 1986 (11)
	1					salon l'âge à l'innigration
	1 :	5	15		-	0 - 4 ans
5	:	:	20 10		5	5 - 19 ans
1,515	865	1,075	820	225	115	Population totale de 5 ans at plus
915	685	850	700	215	55	selon la mobilité Personnes n'ayant pas déménagé
600	185	225	120	5	60	Personnes ayant déménagé
315	125	155	90	5	5	Non-migrants (12)
285 30	60 15	75 20	35 5		55 20	Migrants (13)
70	35	30			10	De la même division de racansament De la même province
185	15	20	25	1	15	D'une province différente
-			5	-	5	De l'extérieur du Canada
	1	1				

Voir note et renvoi(s) sur l'encert à le fin de la publication.

Selected Characteristics for Census Divisions and Census Subdivisions, 1986 Census - 20% Sample Data

ı		Matapédia, P	New Carlisle, SD	New Richmond, V	Nouvelle, SD	Paspébiac, SD	Paspébiac- Ouast, SD
ı	Characteristics						
ı							
4							
l	POPULATION CHARACTERISTICS (continued)						
-1	Total population 15 years and over	640	1,290	3, 145	1,520	2,390	56
١	by highest level of schooling Less than Grade 9(14)	180	325	875	530	875	21
1	Grades 9-13 - Without secondary cartificate	250	460	645	485	505	10
1	- With secondary certificate Trades certificate or diploma	85 40	165 50	470 190	150 75	430 110	1
. [	Other non-university education only(15) - Without certificate	10	85	190	130	135	
١	- With certificate(16) University(17) - Without degree - With degree	35 20 10	85 85 35	425 205 150	165 50 30	195 65 75	1
١	by sex and major field of study			l			
۱	Malas with postsacondary(18) qualifications Educational, recreational and counselling	65	115	435	150	245	'
١	servicesFine and applied arts	15 5	5	40 5	' 5	15 10	ĺ
١	Humanities and related fields	- 5	10	25 35	5	15 40	
1	Commerce, management and business admin Agricultural and biological	:	10	75	5	15	
١	sciences/tachnologies. Enginaering and applied sciences. Engineering and applied science	5	15	15 25	20	10 5	
:	Health profassions, sciences and tech	25 10	50	190 20	105 10	115	
:	Mathematics and physical sciences	:	10	10	:	15	
-	Fenales with postsecondary(18) qualifications. Educational, recreational and counselling	40	105	475	155	190	1
	services. Fine and applied arts	5	30 5	110 50	60 5	50 10	
ı	Humanities and related fields	:	15	25 20	5 10	15 15	ĺ
١	Commerce, management and business admin Agricultural and biological	15	15	135	50	45	
١	sciences/tachnologies Engineering and applied sciences	5	5 5	35	5	5	
١	Engineering and applied science technologies and trades	5	15	5 70	20	20 20	
	Mathematics and physical sciences			15	20	5 5	
. ]	by labour force activity Males - 15 years and over	335	605	1,550	860	1,155	] .
1	In the labour force.	245 190	365 250	1,105	610 495	680 385	
	Unemployed	65	115	225	115	290	ł
:1	Participation rate	73.1 79.1	50.3 55.7	71.3 76.0	70.9 75.3	58.9 70.2	5:
	Unemployment rate	26.5	31.5	20.4	18.9	42.6	3
:	Females - 15 years and over	305 140	685 275	1,600 745	760 285	1,235 505	
ч	Employed	100	170	590	180	335	1
	Unemployed	40 45.9	110 40.1	155 46.6	110 37.5	165 40.9	3
	Married (excludes separated)	51.3	37_1	52.2	36.7	45.7	1 4
۱	Unemployment rate	28.6 61.4	40.0	20.8	38.6 55.4	32.7 49.6	1 1
	Both saxes - Participation rate	46.4 65.0	46.2 50.8	55.3 59.7	87.1 52.0	42.9 51.6	3
l.	Married (excludes separated)	65.9	53.8	64.2	55.4	58.2	5
	Unemployment rate	25.6 61.5	35.9 56.7	20.3	25.1 40.8	38.8 60.4	2
	15-24 years		28.6	39.3 15.1	18.5	32.8	3

			,			
Port-Daniel Partie-Est, I	Pointe-à-le- Croix, SD	Port-Deniel- Partie-Guest, CT	Restigouche 1, R	Ristigouche, CT	Ristigouche- Partie-Sud- Est, CT	Cerectéristiques
+						
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (suite)
705	1,210	915	665	200	95	Populetion totele de 15 ens et plus
279	460	410	230	85	60	selon le plus haut niveeu de scolarité etteint N'eyent pas etteint la Se année(14)
135	330	295	220	30	10	9e-13e ennée - Sens certificet d'études secondeires
	135	100	50	25		- Avec certificat d'études secondairas
2!	65	10		10	5	Certificat ou diplôme d'une école de métiers. Autres études non universiteiras seulement(15)
	65 90	20 25	60 65	. 35	:	- Sens certificet
	35 35	35 25	40	15	10	Études universitaires(17) - Sens grade - Avec grade
		-				selon is sexe et le principel donnine d'études
.   8:	75	40	50	45	5	Homnes eyent terminé des études postsecondeires (18)
	. 5	:	5	:	5	Enseignement, loisirs et orientation
1	5			5		Seeux-erts et erts appliqués
16	5	20			l :	connexes Sciences socieles et disciplines connexes Commerce, gestion et admin, des effaires
		5	5	10		Sciences et techniques egricoles et biologiques
	5		:	, 'š		Génie et sciences appliquées Techniques et mêtiers du génie et des
3	55	10	40	25	:	sciences appliquées. Professions, sciences et techn. de le senté.
	:	:		:	1.0	Methématiques et sciences physiques Autres disciplines(19)
50	140	50	35	15	25	femmes eyent terminé des études postsecondaires (18)
	30	10	:	:	5	Enseignement, loisirs et orientetion
"	5	5		5	- 5	Beaux-arts et erts eppliqués Lettres, sciences humaines et disciplines
	- 65	5	15	5	10	connexes Sciences socieles et disciplines connexes Commerce, gestion et admin, des affaires
1	5	10		5		Commerce, gestion et admin. des affaires Sciences et techniques egricoles et biologiques
-						Gánie et sciences appliquées Techniques et métiers du génie et des
	10 30	15	5 5	:	:	Professions, sciences et techn, de le senté
:   :		:	5	:	:	Mathématiques et sciences physiques Autres disciplines(19)
34	580	500	340			salon l'actività
220	335	255	225	125 75	30 10	Hownes - 15 ans et plus
95	230 110	175 85	75 150	50 25	5 5	Occupés En chômege
	57.8	51.0	66.2	60.0	33.3	Teux d'ectivité
43.2	63.6 32.8	54.9 33.3	74.1 66.7	75.0 33.3	50.0	Mariés (ne comprend pes les séparés) Teux de chônage
365	625	410	335	75	65	Fannes - 15 ans et plus
	285 215	145 85	120 50	25 20	10	Faisant pertie de le populetion active
44	70	60	70	5	5	En chômage
	45.6 56.1	35.4 36.7	35.8 37.0	33.3 27.3	15.4 16.7	
32.0	24.6	41.4	58.3	20.0	50.0	Mariées (ne comprend pas les séparées) Taux de chônege
47.5	51.2 57.1	43.7	51.5	50.0	15.8	les deux sexes - Teux d'ectivite
	49.2	40.4 45.2	56.5 49.4	55.6 51.6	22.2	25 ens et plus
	59.8	47.5	54.5	54.2	16.7	Merië (e) s (ne comprend pes les séperé (e) s)
	28.2 47.2	36.3 47.4	63.8 76.9	30.0 60.0	33.3	Taux de chômege
	20.5	32.8	76.9 55.8	18.8	50.0	15-24 ens
37.5	20.5	32.8	55.8	18.8	50.0	25 ans et plus

Selected Characteristics for Census Divisions and Census Subdivisions, 1986 Census - 20% Sample Data

		Matapédia, P	New Carlisle, SD	New Richmond, V	Nouvelle, SD	Paspébiac, SD	Paspébiac- Duest, SD
	Cherecteristics						
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS (concluded)						
1.	Total labour force 15 years and over	390	640	1,850	895	1,185	250
2.	Not applicable (20)	10	190	115	50	120	40
3.	by industry divisions (21) All industries (22)	375	455	1,735	845	1,065	215
5	Primary industries (Divisions A.B.C and D) Hanufacturing industries (Division E) Construction industries (Division F) Fransportation, storage, communication and other utility industries	10 10 10	5 15 20	140 310 65	185 180 45	80 140	15 15 20
7.	(Olvisions G and H)	55 70	65 50	135 295	90 85	70 210	15 35
9.	Finance, insurance and real estate industries (Divisions K and L)	10	10	85	25	25	15
10.	Government sarvice industries (Division N)	30	100	185	35	110	20
11,	Dther service industries (Divisions M, D, P, Q and R)	175	180	520	185	370	80
	by sex and occupation major groups(21)						
12.	Males - All occupations (22)	1	275	1,065	590	605	115
13.	occupations	35 10	20	85 20	45	45 25	5
15.	Dccupations in medicine and health	10		20	5		
16.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (23)	40		65	25	20	15
17.	Clerical and related occupations	20 10	5 15	70	10 35	20 55	5
19.	Service occupations. Primary occupations (24)	45	75 15	115 130	175	55 45	15
21.	Processing occupations	] :	5	95	100	30	
	Machining, product fabricating, assembling	1					
22.	and repairing occupations (25)	5 20	20 25	130 60	10 75	50 205	25 40
24.	Transport equipment operating occupations	35	60 20	100	50 25	30 30	:
26.	Pensias - All occupations (22)		175	670	255	460	100
	Managerial, administrative and related			50		10	
27.	occupations		25 15	85	15 5	35	20
29.	Dccupations in medicine and health	15	5	55	15	15	
30.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (23)	5	30	45		30	5
31.	Clerical and related occupations	45 20	25 10	205 65	55 40	180 55	35 10
33.	Sales occupations. Service occupations. Primary occupations (24)		55	135	100	105	20
35.	Processing occupations:					5	
36.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (25)			,	10	20	
37.	Construction trades occupations	:	-	5	5	1	
38. 39.	Transport aquipment operating occupations Dther (26)	:	5	:	5	5	. :
	by sex and class of worker		-				
40.	Hales - All classes of worker (22) (27)	250	275	1,065	590	805 560	115
41.	Paid workers (28) Self-enployed (29)	230 10	265 10	985 80	540 45	560 45	105
43.	Females - All classes of worker (22) (27)	130	180	670	255	460	100
44.	Paid workers (28)	120	170	640 15	210 30	440 15	100

See note(s) and footnote(s) on foldout at and of publication.

	,		,				_
Pointe-à-la- Croix, SO	Port-Daniel- Partie-Est, CT	Port-Daniel- Partie-Ouest, CT	Restigouche 1, R	Ristigouche, CT	Ristigouche Partie-Sud- Est, CT	Corectér istiques	
							N*
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION	Γ
625	345	400	345	100	20	Populetion ective totele de 15 ens et plus	1.
65	45	50	115	15	5	Sans objet (20)	2
555	300	350	230	90	15	selon les divisions d'industries (21) Toutes les industries (22)	١,
40 35	25 95	95 70	5 10	20 10	":	Industries primeires (divisions A.S.C et D). Industries manufacturières (division E)	4 5
40	30	15	5	) 'E	5	Industries de la construction (division F) Industries du transport, de l'entraposage.	6
65	15	25	5	10		des communications et autres services publics (divisions G et H)	١,
155	35	25	5	35		Industries du commerce (divisions I et J) Industries des finances, des assurances at	8
5	15	15	5			des agences immobilières (div. K et L) Industries des services gouvernementaux	9
40	20	25	170			(division N)	10
170	60	85	30	10	10	M, D, P, Q et R)	11
						selon le sexe et les grends groupes de professions (21)	L
315	200	220	155	70	10	Homnes - Toutes les professions (22)	12
:	5 5	10	10	5	- 5	Oirecteurs, gérants, administrateurs et personnel assimilé	13 14
5	1 :	10	:	:	-	Enseignants et personnel assimilé	15
10	1 ,			5		religieuses, artistiques et personnel assimilé(23)	16
20 60	10	20	5	:	1	Employés de burgau at trav. assimilés Travailleurs spécialisés dans la vente	17 18
45	15	5 100	25 35	5 10	:	Travailleurs spécialisés dans les servicas Travailleurs du secteur primaire (24)	19
15	25	20		5		Travailleurs des industries de transformation	2,
				1		Usineurs, travailleurs spécialisés dans la fabrication. Le montage et le réparetion	1
5 55	30 50	15 20	10 50	10 10	:	de produits (25)	22
60 10	5 20	25 5	5	10 5	5	Personnel d'exploitation des transports Autres (26)	24 25
245	105	130	75	20	5	Fennes - Toutes les professions (22)	28
15		20	5			Directeurs, gérants, edministrateurs et personnel assimilé	27
35 25	:	15	5 5	:	5	Enseignants et personnel assimilé Médecine et santé	25 25
						Professions technologiques, sociales, religieuses, artistiques et personnel	١.
10 40	5 45	20	15	20	:	assimilé(23) Employés de bureau et trav. assimilés	31
35 55	20	30	15	:		Travailleurs spécialisés dans la vente Travailleurs spécialisés dans les services	33
5	30	30	. "			Travailleurs du secteur primaire (24) Travailleurs des industries de transformation	35
	30	30	'		Ι.	Usineurs, travailleurs spécialisés dans la fabrication, le montage et la réparation	1,
10	5	5	5 5	:		de produits (25)	36 37
5	1 :	1 :				Personnel d'exploitation des transports Autres (25)	38
			'			selon le sexe et le cetégorie de treveilleurs	1
315	200	220	160	70	10	Homnes - Toutes les catégories de trevailleurs (22) (27)	40
270 40	170 25	160 55	155	50 10	10	Travailleurs rémunérés (28)	41
240	105	130	70	20	5	Fermes - Toutes les cétégories de travailleuses (22) (27)	4,
220 20	105	125	75	10	5	Travailleuses rémunérées (28)	44
	1	1	1	1	I		1 ~

Voir note et renvoi(s) sur l'encert è le fin de le publicetion.

		T											
		Ma	tapádia, P	Ne	w Carlisle, SD	Naw	Richmond, V	No	uvelle, SD	Pas	pébiac, SD	P	aspébiac- uast, SD
	Cherecteristics												
No.													
	DWELLING CHARACTERISTICS												
1. 2. 3.	Total number of occupied private dwellings Average number of rooms per dwelling Average value of dwelling(30)	s	265 5.7 43.618	5	520 6.4 37.058	8	1,320 5,9 40,961	s	675 6.3 39,483	s	895 6.0 40,521	3	240 6.0 40,415
4. 5. 6. 7. 8.	by period of construction 8efore 1945. 1946 - 1950. 1951 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1985 (111).		75 25 55 70 35		215 115 60 105 30		315 225 325 350 115		175 160 95 190 55		195 185 185 265 65		50 20 80 65 20
9.	Dwellings with central heating (31) Total		225		420		1.250		595		755		220
10. 11. 12. 13.	Dwellings by principal heating fuel Gas(32) Electricity(33) Oli (34) Other fuels (35)		170 30 85		270 75 180		880 205 240		365 110 200		5 580 75 235		150 25 65
	HOUSEHOLD CHARACTERISTICS												
14. 15.	Total number of private households		260 0.5		520 0.5		1.320 0.5		675 0.5		895 0.5		240 0.5
16. 17. 18.	additional persons(35). Average gross rant (monthly). Gross rent >= 30% of household income(37)	\$	50 278 15	\$	65 325 50	\$	210 297 50	5	80 273 20	\$	90 472 60	\$	25 328 30
19.	Owner one-family households without additional parsons (36)		135		245		740		380		585		130
20.	Average major payments for owners (monthly) Owner's major payments >= 30% of household	\$	296	\$	301	\$	317	\$	262	3	274	8	306
21.	income (37)	l	15		50		45		30		55		20
	1985 INCOME CHARACTERISTICS	l				l							
	Total income (38) by sex and income group	l											
22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 30. 31. 32. 33. 34. 35.	Heles 15 years and over with Incode.  Short S. 1,000 DS 1	***	300 - 10 20 10 25 40 40 35 25 30 19,568 16,434 1,493	555	495 30 20 55 70 80 25 30 45 55 35 80 16, 817 9, 886 1, 341	***	1, 410 15 125 85 130 150 200 130 130 125 75 235 19, 702 14, 870 988	***	790 50 25 25 85 125 120 140 125 40 25 45 15, 675 14, 343	***	1,025 50 85 85 125 140 180 180 90 30 70 14,786 10,837 897	***	250 30 20 35 30 40 35 10 10 25 5 10 11,603 7,832 1,413
37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48.	Facility 1 years and over 1th Incode. Under 51,000 15 .059. 5 1,000 - \$ 2,000 3,000 - \$ 2,000 7,000 - \$ 3,500 7,000 - \$ 3,500 10,000 - 16,500 10,000 - 16,500 10,000 - 16,500 10,000 - 16,500 10,000 - 10,500 10,000	3 3 3	205 10 5 35 30 50 35 20 - 5 5 9,887 7,785	*****	355 50 30 25 65 85 45 30 20 5 - 8.668 7.204	3 5 5	1. 160 65 130 150 165 230 130 105 70 35 35 45 10. 806 7. 593	***	510 55 80 110 105 55 10 5 5 5 20 8. 461 6. 316 733	***	855 300 155 90 175 160 130 65 15 10 15 8, 622 6, 485	333	225 5 35 45 50 40 25 15 10 11,512 7,925

See note(s) and footnote(s) on foldout at and of publication

te-á-la- ix, SD	Por Part	t-Danial- ie-Est, CT		t-Daniel- ie-Ouest, CT	Rest	gouche 1.	Ri	tigouche, CT	Par	tigouche- tie-Sud- st, CT		I
											Caractéristiques -	l
											CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT	Ī
530 5.5 36,922	\$	280 6.3 38,912	s	320 6.0 34,366	s	270 6.1	s	70 7.0 24,442	s	5.9 48,378	Nombre total de logements privés occupés Nombre moyen de piècas par logement Valeur moyenne du logement(30)	l
85 60 85 210		120 50 25 55		90 55 70 75		5 90 70 60		30 35 - 5		20 - 5 30	salon la période de construction Avant 1946. 1946 - 1960. 1961 - 1970. 1971 - 1980.	
85 440		30 200		30 190		35 215		50		10	1981 - 1986(11). Logements avec chauffage central (31) Total	l
***				134						30	Logements selon le principal combustible utilisé pour la chauffage	l
295 65 165		155 15 110		115 40 165		60 70 140		10 5 55		45 10 5	Gaz (32) Électricité (33) Huile (mazout) (34) Autres combustibles (35)	
											CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE	l
530 0.6 105		280 0.5 25		320 0.6 40		275 0.5		70 0.5		60 0.3	Nombre total de ménages privás	I
422 60	s	334 20	3	250 10	\$	:	s	÷	s	318 5	personnes (36) Loyer brut moyen (mensual) Loyer brut >= 30% du ravanu du ménaga (37)	I
265		165		155				35		25	Ménages unifamiliaux propriétaires sans autras personnes (36)	I
281 30	s	228 25	\$	210 20	5		3	122	s	162	(mensuelles). Principales dépanses de propriété >= 30% du revenu du ménage (37)	I
											CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985	I
											Revenu total (38) selon le sexe et la tranche de revanu	
515 10 45 40 80 95 105 85 25 15 10 10 12,608 8,859 1,214	***	305 5 20 30 45 65 65 35 20 5 10 5 11, 435 9, 445 883	555	425 10 40 45 75 90 45 15 45 15 20 21 13,814 8,142 924	****	270 10 30 25 55 65 30 20 10 5 - 5 9,490 7,354		***		XXX	Nomes do 11 airs at plus systat un revenu	
485 85 40 50 120 65 10 40 15 25 -	9.5	275 15 35 70 35 5 10 5	***	320 35 20 45 95 90 10 15	3 3	210 10 25 20 45 65 25 15					Famous de 15 ans at plus ayant un revenu.  Moins de 51,000 199.  \$ 1,000 = \$ 2,099.  \$ 2,000 = \$ 2,099.  7,000 = \$ 9,999.  10,000 = \$ 1,099.  20,000 = 24,999.  20,000 = 24,999.  30,000 = 24,999.  30,000 = 24,999.	

Voir note et renvoi(s) sur l'encert à la fin de la publication.

				_		_		_		_			
No.	Characteristics	Mat	apėdia. P	New	Carlisle, So	New	Richmond. V	No	uvelle. S0	Pass	eébiac, SO		aspéblac- luest, SD
	1985 INCOME CHARACTERISTICS	Г											
	by composition of total income (40)												
1. 2. 3. 4.	Total Employment income. Government transfer payments Other income		100.02 74.87 21.87 3.47		100 02 66.81 26.77 6.57		100 02 76 21 19 37 4 47		100 0x 62 8x 30 3x 6.9x		100 02 64.67 30.72 4.72		100.0% 59.4% 35.3% 5.4%
	Employment income (41)												
	by sex and work activity in 1985	ı											
5. 6. 7.	Males Morked full year, full time (42)	S S	110 28,308 2.776	3	115 28.607 2.803	3	510 30.018 1.281	ş Ş	125 20,893 1,805	\$	185 25.250 2.918	\$ \$	30 26.817 1.320
9. 10.	Norked part year or part time (43)	3	155 9.758 1,275	3	165 14.838 2.299	\$	530 12,507 1,768	\$	405 13.331 1.285	S S	455 11,909 1,001	\$ \$	75 13.014 3.115
11; 12- 13.	Females Worked full year, full time(42)	3.	30 16.576 2.574	3 3	40 19.309 2,422	9	230 22,708 1,410	\$	75 20.220 2.937	\$	125 19.906 1.640	\$ \$	30 27,358 3,616
14. 15. 16.	Norked part year or part time (43)	3	100 8.202 1.071	3	7,589 933	\$	485 6, 752 601	\$	160 5,710 1,006	\$	325 5.772 596	3	65 9.637 1.551
17.	Family income - All census families		220		425		1,080		555		810		220
18- 19- 20- 21- 22- 23- 24- 25- 26- 27- 28- 29- 30-	lister 5.000 5 5.000 5 5.000 5 5.000 5 5.000 5 5.000 5 5.000 5 1.500 1 1.500 5 5.000 5 1.500 5 5.000 5 1.500 5 5.000 5 1.500 5 5.000 5 1.500 5 5.000 5 1.500 5 5.000 5 1.500 5 5.000 5 1.500 5	\$ \$ \$	15 20 25 30 15 30 25 35 30 32,030 30,649 2,282	***	90 20 90 20 20 50 25 35 25 35 22, 403 17, 749 1, 859	***	40 70 160 110 85 90 120 100 110 200 33, 199 28, 547 1, 523	54 p4 56	25 40 70 135 100 55 15 20 35 65 25,711 20,449 1,609	****	55 50 145 120 85 130 60 40 60 60 24,742 22,104	555	10 35 50 35 25 20 5 15 20 22.506 15,954 2.060
	Incidence of low income (37)								.,		.,		
31. 32. 33. 34. 35. 36. 37.	All economic families Low income economic families Incidence of low income (441 All unattached individuals Low income unattached individuals Incidence of low income (441 Total population in private households		220 20 10 4% 50 20 40.2% 785		445 165 37, 47 130 80 62, 27 1, 840		1.095 170 15.72 260 130 49.82 4.075		555 90 15.57 140 80 58.47 2.010		790 180 22.97 135 85 63.37 3.065		210 60 27.72 30 15 46.62 720
38.	Persons in low income family units		110 13.67		710 43.2%		720 17. 7%		390 19. 37		750 24,5%		185 25.57
40.	Household income - All private households		265		520		1,325		670		895		240
41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50. 51.	Under 3,000. 3 5 90 - 3 1,999. 3 5 90 - 3 1,999. 3 5 90 - 1 1,999. 2 0 90 - 2 4,999. 2 0 90 - 2 4,999. 3 5 900 - 3 5,999. 3 5 900 - 3 5,999. 3 5 900 - 3 6,999. 5 900 and over	54.0	40 25 30 25 15 35 25 35 25 35 27 199	3 e	95 70 70 40 45 30 45 45 40 21,666	3.0	60 180 205 125 90 100 130 105 110 220 30, 320	\$	25 95 85 130 110 60 15 20 45 85 25, 168	\$	55 120 140 110 80 120 85 40 70 70 70 24,473	\$	10 45 45 45 5 20 15 - 20 25 23,969
53.	Nedian income. Standard error of average income	\$	27,199 2,304	3	15,666 1,634	\$	25,366 1,367	5	19.384 1.553	3	21.654 1.147	\$	17,399 2,323

See note is and footnote is on foldout at end of publication

	nte-8-18- oix, SD	Port-D Partie-	eniel- Est, CT	Port-Damiel- Partie-Duest, CT	Restigouche 1. R	Ristigouche. ET	Ristigouche- Partie-Sud- Est, CT	Caractéristiques	
	100, 07 62, 02 34, 87 3, 27		100 02 45 42 52 52 2 12	100.02 50.62 45.67 3.72	100.07 47.92 50.92 1.22	***	XXX	CARACTERISTIQUES DU REVENU - 1985 (fin) selon la composition du revenu total (40) lotal Revenu d'emploi Aures provincementaux. Aures revenus Revenu d'emploi (41)	1. 2. 3. 4.
**	115 18,752 1,664 175 9,586 3,085	50 50 60 60	20 24, 423 4, 283 150 7, 371 864	\$ 17,660 \$ 3,053 170 \$ 12,064 \$ 1,551	30 3 18 784 3 3.061 135 3 6.919 3 1.186			selon le sexe et le travail en 1965  Monses Interes la toute l'année à plein temps (42)  Erreur type du revenu noyen d'emploi.  Erreur type du revenu noyen d'emploi.  Erreur type du revenu noyen d'emploi.  Erreur type du revenu noyen d'emploi.  Erreur type du revenu noyen d'emploi.	5. 6. 7. 8. 9.
* * * * * * * * * * * * * * * * * * * *	95 19.723 1.742 135 8.115 1.203		39.000 - 105 4.216 845	15 \$ 22.391 \$ 3.228 110 \$ 2.669 \$ 456	15 3 15,707 3 3,004 50 5 5,294 3 1,686			Femmes Iravaillé toute l'année à piein temps (42). Revenu moyen d'emplo: Erreur type du revenu noyen d'emplo: Iravaille une partie de l'année ou a temps partiel (43). Revenu noyen d'emplo:	11. 12. 13. 14. 15. 16.
**	415 45 50 85 50 25 35 30 15 21,949 19,218	on on or	235 15 35 55 40 25 30 20 - 15 5 19, 208 16, 205 1, 593	275 15 45 65 35 15 20 20 25 20 25 21,521 5 16,749 5 1,583	210 15 55 45 40 15 10 10 5 5 5 15,147 \$ 12,749 5 1,592			Notes de 35,000 \$ 1,000 - \$ 9,599 \$ 1,000 - \$ 9,599 15,000 - 19,999 20,000 - 24,999 20,000 - 24,999 35,000 - 31,999 40,000 - 40,999 50,000 et pius Revenu médian.	17. 18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30.
,	1.686 435 130 29.92 145 100 67.87 1.650	5	240 70 29 07 40 25 59 07 900 315 35 07	270 80 29.67 80 50 63.57 1.180				Fréquence des unités à faible revenu(37)  toutes les families économiques. families économiques à faible revenu. fréquence des unités à faible revenu(4d). Toutes les prénones sœules. Personnes sœules à faible revenu. fréquence des unités à faible revenu. fréquence des unités à faible revenu. fréquence des unités à faible revenu. fréquence des unités à faible revenu. fréquence des unités à faible revenu. fréquence des seules des settements de la faible revenu. faible revenue des seules des s	31 32 33 34 35 36 37 38 39
***	530 80 105 70 55 40 25 30 40 25 20.893 16,374 1,673		280 20 65 50 55 35 30 15 10 18. 156 16. 018 1. 471	325 10 90 45 35 30 25 25 15 \$ 20,858 \$ 17,399 \$ 1,576	270 20 95 55 40 15 10 5 5 15 10 5 1 11,054 11,024 1,409			Moras de 55.000   5 0.000	40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50. 51. 52. 53.

_							
	Characteristics	Saint-Alexis- de- Matapâdia, P	Saint- Alphonse, SO	Saint- Eizéar, SO	Smint- François- d'Assise, P	Saint- Godefroi, CT	Saint- Jules, SO
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS						
1.	Total population (including institutional residents)	850	920	595	940	585	425
2.	Total population (non-institutional) (1)	935	855	610	885	615	365
3. 4. 5. 6. 7.	by hose language Single responses. English Franch Non-official languages. Italian	895 25 870 -	855 10 845	610 605	885 - 890 -	585 20 565 -	280 190 90 -
8.	Graek	:	1	-			-
10.	Spanish Portuguase						
11.	Chinase		-	:			
13.	Multiple responses	40	5		-	30	90
14. 15. 16. 17.	by official language English only, French only, Soth English and French. Meither English nor French.	790 145	690 165	565 40	845 40	20 430 170	130 45 190
18. 19. 20.	by ethnic origin Single origins. 8ritish (2) Franch (3)	890 55 835	845 5 835	505 5 600	890 15 880	510 35 570	265 160 95
21.	Italian. Jawish		1				
23.	Aboriginal peoples	:			:	1	10
24. 25.	Aboriginal peoples Graak Black	1 :					-
26.	Other single origins		:		:		
27.	Other single origins	50	10			10	100
28. 29.	by citizenship Canadian citizenship(5) Citizenship other than Canadian(6)	935	860	605	890	620	365
30. 31. 32.	by place of birth Non-immigrant population (7). Born in province of residence	930 740 5	855 830 5	605 590	885 770	615 595	365 340
33. 34.	United States of America				-		
35.	United Kingdom	:					
36.	Other Europe (9)	5	5			-	
37.	Asia		1		:	:	:
39.	Other (10)	101 -			-	Θ -	-
40.	Total immigrant populationby period of immigration	5		-	-	-	-
41.	Before 1946	-	-	-	-	-	
42.	1946 - 1966. 1967 - 1977.	5	1	:		1 :	1 :
44.	1978 - 1982		5		-	-	
45.	1983 - 1986 (11)		1			-	
46. 47. 48.	by age at immigration 0 - 4 years 5 - 19 years. 20 years and over.		:	:	:	:	:
49.	Total population 5 years and overby mobility status	850	785	555	805	590	330
50.	Non-movers	645	510	375	590	470	180
51. 52.	Non-migrants (12)	200 65	175	185 65	210 140	120	150 60
53.		135	70	120	75	35	90
54.	From same census division	5 90	10	25 90	5 70	40	35
56.	From different province	40	80	10	/ .	40	35 15
57.	From outside Cenada	-	-	-	-		1
	1		1	1	1	1 .	

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication

							т
Saint-Dmar, P	Smint- Siméon, P	Sainte- Germaine-de I'Anse-aux- Gascons, P	Shigawake, SD	Brone	Abercorn, VL	Caractár ist i ques	
				CD/DR			١
				CU/UK			ļ
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION	l
1,340	1,300	1, 425	490	18.045	340	Population totale (y compris las pansionnaires d'institution)	١
1,460	1,370	1,355	480	17,770	400	Population totale (sauf las pansionnairas d'institution) (1)	١
1,430	1.355	1,320	450	16.800	375	selon la langue periáe à la maison Réponses uniques	ı
1,390	1,355	1, 325	215	7,830 8,845	190 185	Angleis français	ı
1,390	1,355	1,329	230	120	- 180	Langues non officielles	١
- :		:	-	5	-	Italien Grec Espagnol	ı
:	:	:	. :	:	:		ı
1.1		:		120		Chinois. Autres langues. Réponses multiples.	١
30	15	35	30	970	25		١
5	5		155	4,490	110	selon la langue officielle Anglais seulament	١
1,270 185	1,185 205	1, 195 160	170 155	4,890 8,345	85 225	Français seulament	ı
				40		Ni <sup>®</sup> l'anglais ni <sup>®</sup> le français	ı
1,445	1,345	1,325	405	14,070	225	selon l'origine ethnique Origines uniques	I
1.400	55 1,280	1, 250	150 245	4,320 8,910	95 105	Britannique (2)	1
			1 1	55 50	5	Français (3) I taliem Juif	ı
- 1		5	1	20		Autochtones	
		:		5		Grec Noir	1
5 15	5 30	30 25	75	720 3,695	25 170	Autres origines uniques Origines multiples (4)	1
			480		385	selon la citoyenneté	١
1,460	1,375	1.355	480	17,545 225	385 15	Citoyannaté canadienna (5)	١
1,465	1,370	1,355	470	15,325	365	selon le lieu de naissance Population non immigrante(7)	ı
1,410	1,330	1,335	455	15,480	325 30	Née dans la province de résidence	
:	-	:	":	400	10	Population immigrante États-Unis d'Amèrique	١
:			10	35 350	15	Autres Amériques (8) Royaume-Uni Autres Europes (9)	۱
	5	1 :	1	530 20	5	Autres Europes (9)	
:	:	1	1 :	15	:	Asie Autres (10)	ı
	- 5		5	1,440	35	Population immigrante totale	
-				315	5		
:	- 5		10	740 270	15 10	Avant 1945	1
	:	0		60 60	5	1978 - 1982 1983 - 1985 (11)	-1
				60	•	1	١
				330	10	selon l'âge à l'immigration 0 - 4 ans	
:	5	:	10	330 780	20	5 - 19 ans	. 1
1,320	1,255	1,270	450	15,470	345	Population totale de 5 ans et plusselon la mobilité	١
805	980	1,085	4 15	10, 135	230	Personnes n'ayant pas déménagé	
510 295	280 160	. 185 150	35 20	5,335 2,455	115 40	Personnes ayant démànagé	. 1
215 105	115 40	40 10	15 5	3,865 520	70 15	Migrants (13)	1
80 25	75	25	5	3,050	55	De la nême province	. 1
			1	205		D'une province différente	1

Voir note et renvoi(s) sur l'encert à le fin de la publication.

	Cherecteristics	Saint-Alexis- de- Matapédia, P	Saint- Alphonse, SD	Smint- Elzéar, SD	Saint- François- d'Assise, P	Saint- Godefroi, CT	Saint- Jules, SD
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS (continued)						
1.	Total population 15 years and over	680	645	465	650	475	290
2.	by highast level of schooling Less than Grade 9(14)	225	225	175	295	170	95
3.	Grades 9-13 - Without sacondary certificate	200	145	65	200	115	80
4. 5.	- With sacondary certificate Trades certificate or diploma	75 20	125 25	55 50	90 10	75 25	50 10
6. 7. 8. 9.	Othar non-university education only15) - Hithout certificate Hith certificate(15) - With certificate(15) - Hithout degree Hith degree.	35 55 30 45	10 75 30 15	35 45 25 15	5 40 10	20 45 10 15	30 10 5
	by sax and sajor field of study	l					
10.	Malas with postsacondary (18) qualifications Educational, recreational and counselling		65	70	25	45	40
11.	services. Fina and applied arts.	15	10	5	:	5	
13. 14. 15.	Humanitias and related fields	5 10	5 5	5	5	:	5 - 5
16. 17.	Agricultural and biological sciences/technologies. Engineering and applied sciences.	5	5	:		5	5
18.	Enginaering and appliad science technologies and trades	20	30	- 55	15	35	25
20.	Mathematics and physical sciences	5	5	:	5	:	1
22.	Females with postsecondary(18) qualifications. Educational, recreational and counselling	80	75	65	35	55	20
23. 24.	services fine and applied arts	L	30 5	25 15	10	30	:
25. 26.	Humanities and related fields Social sciences and related fields	10	5		:	10	10
28.	Commerce, management and business admin Agricultural and biological sciances/technologies		15	20	5 10	5	10
29. 30.	Enginaering and applied science	10			:		
31. 32. 33.	technologies and tradas  Haal th professions, sciencas and tech.  Mathamatics and physical sciences.  All other (19).		10		5	5	5
34. 35. 36. 37. 38. 39.	by labour force activity Males - 15 years and over. In the labour force. Employed. Umamployed. Participation rate. Married (excludas separated).	335 180 120 40 47.8 56.5	340 245 205 45 72. 1 75. 6	255 140 100 40 54, 9 46, 9	335 195 95 100 58.2 68 1	245 175 130 45 71.4 78.6	165 100 55 45 60.6 78.9
40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48.	Unemployment rate Fenalsa - 15 years and over.  In the labour force.  Unemployed. Participation rate. Marriad (excludes separated) Both saxes - Participation rate.  Both saxes - Participation rate.	345 130 90 35 37.7 44.2 26.9 42.3 23.1	18, 4 305 155 120 40 50, 8 47, 6 25, 8 62, 8 72, 7	28.6 215 90 65 25 41.9 50.0 27.8 49.5	51.3 320 110 25 85 34.4 36.2 77.3 46.9 42.3	25.7 225 85 65 15 35.6 46.4 18.8 54.3	45.0 120 60 45 15 50.0 61.1 25.0 56.1 46.7
50. 51. 52. 53. 54.	25 years and over.  Married (excludes separated). Unemploymant rate. 15-24 years. 25 years and over.	48.9 25.9 66.7	59.4 81.4 21.0 25.0 17.5	47.8 28.3 27.3 25.7	47.1 51.6 80.7 81.8 57.1	59.7 62.5 21.6 100.0 17.4	58. 1 69. 4 40. 6 57. 1 36. 0

Saint-Omer, P	Saint- Siméon, P	Sainte- Germaine-de- l'Anse-aux- Gascons, P	Shigawake, SD	Brone	Abercorm, VL	Caractéristiques	
				CD/DR		1	N°
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION	
1,050	1,055	1,045	375	13, 855	280	Population totale de 15 ans at plus	1
275	375	380	145	3,160	85	salon le plus haut nivaau da scolarité  nttaint N'ayant pas atteint la 9e annéa (14)	2
285	200	295	110	3,280	35	9e-13e annéa - Sans certificat d'études sacondaires	3
150 80	185 55	150 45	80 15	2,175 585	50 15	- Avec cartificat d'études sacondairas. Certificat ou diplôme d'une école de nétiers. Autres études non universitaires	4 4.
55	45	55	10	910	40	saulement (15) - Sans certificat	
100 45 60	135 30 45	45 55 20	30	1,610 1,010 1,115	35 35 15	- Avec certificat(18) Ètudes univarsitairas(17) - Sans grade - Avec grade	7 8 9
135	135	95	35	2, 100	30	salon le sexe et le principal domaine d'études Hommes ayant terminé das études postsecondaires (18)	10
15	5	5 -	5	130 70	5 5	Enseignement, loisirs et orientation Beaux-arts et arts appliqués Lettres, sciences humainas et disciplinas	11 12
10 10 5	5	- 10 10	:	145 150 360	:	connaxes. Sciences sociales et disciplines connaxes. Commerce, gestion et admin. das affaires	13 14 15
10	. 5	- 5	:	110 135	:	Sciences et techniques agricoles et biologiques	11
75	100	55	20	820	10	Techniques et métiers du génie et des sciences appliquées	11
5	5	5 5	5	80 100 5	:	Professions, sciences et techn, de la senté. Mathématiques at sciences physiques. Autres disciplines[19]. Fammas ayant terminé des études	21
150	125	65	10	1,890	35	postsacondairas (18)	2:
45 5	50 10	30 5	5 -	405 110	15 5	Enseignement, loisirs et orientation Beaux-arts et arts appliqués Lettres, sciences humaines et disciplinas	2
15 15	. 5 . 30	10	-	160 160 560	5	connexes Sciances socialas et disciplines connexas Commerca, gestion et admin, des affaires Sciances et techniquas agricoles et	2 2 2
25	5	5	:	95 25	5	biologiques. Génie et sciences appliquées Techniques et métiers du génie et des	2
5 35	5 20	5 10	:	25 315	:	sciences appliquées	3
:	5	:	:	15 15	:	Mathématiques et sciences physiques Autres disciplinas(19)	3
530 385	540 310	525 250	205 130	6,840 4,800	135 95	salon l'activité Hommas - 15 ans at plus	3
305 65	235 75	185 70	80 45	4,445 450	75 20	Occupés En chânage	3
68.9 69.3	57.4 59.4	47.5 55.7	53.4 75.2	70.6 74.4	70.4 75.0	Taux d'activité	1
17.8	24.2	28.0	34.6	9.4	21.1	Taux de chômage	ŀ
520 240	510 245	520 200	170 50	8,915 3,325	145 70	Femmas - 15 ans at plus	ľ
215	195 50	150 45	25 25	2,785	50	Occupées	ŀ
48.2	48.0	38.5	29.4	535 48.1	48.3	En chônage Taux d'activité	l
44.5	51.4 20.4	42.9 22.5	34.8	50.3	38.9 14.3	Mariées (ne comprand pas las séparaes) Taux de chômage	ŀ
8.3 57.1	52.1	42.4	48.0	16.1 59.4	58.9	Las daux sexes - Taux d'activité	
87.4 54.5	59.0 50.8	41.8 43.5	38.5 48.4	60.6 59.1	80.0 53.3	15-24 ans	ŀ
57.3	54.6	49.6	56.8	52.4	55.9	Marièlels (ne comprand pas les séparèle)s)	ı
14.2	22.7	25.8 34.8	38.9 50.0	12.2	18.2 12.5	Taux de chônage	l
13.3	19.5	23.9	35.7	10.7	16.7	25 ans et plus	l

Voir note at ranvoi(s) sur l'encart à la fin de la publication.

_							
	Characteristics	Saint-Alaxis- de- Matapédia, P	Saint- Alphonse, SD	Spint- Elzépr, SD	Saint- François- d'Assise, P	Saint- Godefroi, CT	Saint- Jules, SD
	•		-				
No.		<u> </u>					
	POPULATION CHARACTERISTICS (concluded)						
1.	Total labour force 15 years and over	290	405	230	305	250	160
2.	Not applicable (20)	5	20	20	60	15	10
3.	by industry divisions (21) All industries (22)	285	380	205	. 240	240	150
4.	Primary industries (Divisions A.S.C and D)	35	90	70	115	55	5
5.	Manufacturing industries (Division Fl	10	65	25	15	40	15
6.	Construction industries (Division f) Transportation, storage, communication and other utility industries	20	20	10	15	5	15
7.	(Divisions G and H)	10	30		15	10	20
8.	Trade industries (Divisions 1 and J)	70	40	15	30	35	15
9.	finance, insurance and real estate industries (Divisions K and L)	15	10		5	5	5
10.	Government service industries (Division N) Other service industries (Divisions M, D,	5	25	5	10	15	5
11.	P. Q and Ri	125	95	70	35	65	70
	by sex and occupation major groups(21)						
12.	Males - All occupations (22)	155	235	115	170	165	95
13.	occupations	15	10		5		10
14.	Teaching and related occupations Dccupations in medicine and haalth	15	5	1	:	5 5	
	Technological, social, religious, artistic						
16.	and related occupations (23)	15	10	5	10	5	20
17.	Clerical and related occupations	15		1 :	5		5
19.	Sales occupations.	20 15	20	1 :	15	15	5
20.	Primary occupations (24)	15	70	55	105	65	
21.	Processing occupations		45	15			5
	Machining, product fabricating, assembling					1	
22.	and repairing occupations (25)	25	10	15	5	25	
23.	Construction trades occupations	5	30 30		20	10	20
25.	Transport equipment operating occupations Other (26)	5 5	10	25	5	10 15	20 5
26.	Females - All occupations (22)	130	140	90	75	75	55
27.	Managerial, administrative and related occupations.				15	10	
28. 29.	Teaching and related occupations Docupations in medicine and health	35	25 5	15 5	5	15	10
	Technological, social, religious, artistic				1		
30.	and related occupations (23)	20	10				5
31.	Elerical and related occupations	30	40	15	20	15	25
32.	Sales occupations	5 25	10 45	5 45	5 20	5	20
34.	Service occupations	25	45	45	20	10	20
35.	Processing occupations						
	Machining, product fabricating, assembling	l			l .		
36.	end repairing occupations (25)	10	5	:	5	1 :	
38.	Transport equipment operating occupations Dther (26)	1 :			:	5	:
35.	by sex and class of worker					"	.
40.			l	l	i	l	l
41.	Males - All classes of worker (22) (27)	155 135	240 210	120	165 155	165 135	95 95
42.	Self-employed (29)	135	210	110	155	135	35
43.	Females - All classes of worker (22) (27)	1	140	90	75	75	60
44.	Paid workers (28)	110	130	80	70	70	60
45.	Self-employed (29)	15	5	10	5	-	
	1		1	1	l .	1	ı

See note(s) and footnote(s) on foldout at and of publication

aint-Omar, P	Saint- Simáon, P	Sainte- Garmaine-de- l'Anse-aux- Gascons, P	Shigawake, SO	Brone	Abercorn, VL	Coractéristiques
		,		CO/OR		
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION
600	550	450	180	8,230	165	Populetion ective totele de 15 ens et plus
-	20	45	35	255	10	Sans objet (20)
605	530	400	140	7,975	160	selon les divisions d'industries (21) Toutes les industries (22)
135 95	65 45	60 195	25 15	700 2,035	45	Industries primaires (divisions A,8,0 et D). Industries manufacturières (division E)
40	60	20	30	675	5	Industries de la construction (division F) Industries du transport, de l'antreposage,
25	30		10	410	10	des communications et autres services publics (divisions G et H)
65	105	10	15	1,035	45	Industries du commerce (divisions 1 et J) Industries des finances, des assurances at
25	20	5		205	5	des agences immobilières (div. K et L) Industries des services gouvernementaux
30	35	. 20	5	405	20	(division N)
190	175	90	40	2,510	30	M, O, P, Q et R)
					İ	selon le sexe et les grends groupes de professions (21)
365	300	240	95	4,780	85	Honnes - Toutes les professions (22) Directeurs, gérants, 8dministrateurs et
25 10	10	5 5	5 10	640 105	25	personnel assimilé
-	10	:	10	75		Médecine et santé. Professions technologiques, sociales,
15	10	15		365	Ι.	religieuses, artistiques et personnel assimilé(23)
15	25 20	"	1 :	215 260	5 10	Employés de bureau et trav. assimilés Travailleurs spécialisés dans la vente
20 125	10	15 105	20	435 545	"	Travailleurs spécialisés dans les services Travailleurs du secteur primaire (24)
60	10	30		380	10	Travailleurs des industries de transformation
		30		300	"	Usineurs, travailleurs spécialisés dans la fabrication, le montage et la réparation
30 45	50 55	. 10 20	5 30	685 605	35 5	de produits (25)
10	20	15	15	255 235	5	Personnel d'exploitation des transports Autres (26)
240	235	165	45	3, 190	70	Fennes - Toutes (es professions(22)
5	10	10		225		Directeurs, gérants, administrateurs et personnel assimilé.
25 25	50 20	15 15	5 5	235 295	5	Enseignants et personnel essimilé Médecine et santé
						Professions technologiques, sociales, religieuses, artistiques et personnel
10 35	5 65	5	10	200 865	25	assimilé (23) Employés de bureau et trav. assimilés
15 90	30 50	5	10	240 540	10 25	Travailleurs spécialisés dans la vente Travailleurs spécialisés dans les sarvices
10	10	5	20	130	1	Travailleurs du secteur primaire (24) Travailleurs des industries de
15		80		135	5	transformation
:			:	205	-	fabrication, le montage et la réparation de produits (25)
5	:	10		15 100	:	Travailleurs du bâtiment Personnel d'exploitation des transports Autres (26)
		"		"		scion le sexe et le catégorie de treveilleurs
370	295	240	95	4,785	90	Honnes - Toutes les cetégories de treveilleurs (22) (27)
345 15	265 30	230	80 15	4,065 695	80	Travailleurs rémunérés (28)
240	235	165	45	3, 190	70	Fennes - Toutes les cetégories de treveilleuses (22) (27)
225	230	165	40	2,900 185	55	Travailleuses rémunérées (28) Travailleuses rémunérées (28)

Voir note et renvoi(s) sur l'encert è le fin de le publication.

	Cheracteristics ,		nt-Alexis- de- itapédia, P		Saint- honse, SD	E	Saint- Izéar, SD	f d'	Saint- rançois- Assise, P	Go	Saint- defroi, CT		Saint- iles, SD
No.	Lineracter (Stics)			:									
	DWELLING CHARACTERISTICS												
1. 2. 3.	Total number of occupied private dwellings  Average number of rooms per dwelling  Average value of dwelling(30)	s	265 6.4 28,456	s	250 5.0 28.515	\$	185 5.4 27.595	s	295 5.9 28,658	8	180 6.7 36.556	8	135 5.8 29.754
4. 5. 5. 7. 8.	by period of construction 8efore 1945		90 85 25 55 30		85 45 35 70 20		70 45 15 20 35		90 85 25 75 35		80 25 30 35 10		50 25 15 20 30
9.	Dwellings with central heating (31) Total		220		220		140		205		165		120
10. 11. 12. 13.	Dyellings by principel heating fuel [Ges (32)		145 30 95		140 20 100		80 15 85		130 15 155		115 25 40		100 5 25
	HOUSEHOLD CHARACTERISTICS												
14. 15. 16. 17. 18.	Total number of privete households. Average number of persons per room. Tenant one-family households without additional persons (35). Average gross rent (monthly). Gross rent = 30X of household income (37).	l	270 0.5 50 231 15	s	250 0.5 5 379	s	185 0.5 10 321	s	290 0.5 45 255	\$	175 0.5 35 280 10	s	135 0.5 5 100
19.	Owner, one-family households without additional persons (36)		165	ľ	195		135		195		95		50
20.	Average major payments for owners (monthly) Owner's major payments >= 30% of household income (37)	5	222	\$	287 35	s	212	\$	195	s	147	5	275 10
	1985 INCOME CHARACTERISTICS												
	Total income (38) by sex and income group									l			
22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34.	Nate: 15, years and over with income.  \$ 1,000   \$ 2,980   \$ 3,000   \$ 2,880   \$ 7,000   \$ 3,880   \$ 1,000   \$ 3,880   \$ 1,000   \$ 3,880   \$ 2,000   \$ 3,880   \$ 2,000   \$ 3,880   \$ 2,000   \$ 24,880   \$ 2,000   \$ 24,880   \$ 35,000 and over   \$ 35,000 and over	\$	285 5 10 10 25 80 80 25 15 10 25 20 15, 912	**	320 20 10 35 80 40 80 35 20 5 25 14,842	***	220 15 5 5 5 5 5 60 20 5 10	**	285 10 5 20 15 55 50 75 20 5 10 13,547	200	220 5 5 25 30 35 50 10 10 10 13,350 11,749	10 to to	140 10 5 5 5 35 30 15 10 10 -
36.	Standard error of average income Females 15 years end over with income	13	1,364	\$	1,088	\$	1,024	\$	920	\$	1,305	\$	1,441
37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46.	Penalties is years after over at this increase  1,000 - 2, 5, 595  1,000 - 4,999  1,000 - 9,999  1,000 - 1,999  15,000 - 15,999  15,000 - 15,999  20,000 - 24,999  30,000 - 34,999  30,000 - 34,999		200 5 55 55 45 10 10		10 30 35 40 50 15 10		20 5 35 55 15 15 -		15 5 30 40 45 20 -		5 20 20 45 15 5 10		15 5 20 15 20 5 10
49. 50. 51.	Average income. Median income. Stendard error of average income	\$	9,414 7,562 1,037	\$ \$ \$	10,632 7,094 1,474	\$ \$ \$	7,610 5,461 1,383	\$ \$	7,812 6,499 1,003	\$ \$	10,480 7,904 1,360	\$ \$	8,230 7,032 1,278

See note (e) and footnote (e) on foldout at and of publication

ein1	t-Omer, P	Sin	aint- néon, P	Spinte- Germaine- l'Anse-au Gascons,	de-	Shigaw	ake, SO		Brone	Abe	rcorm, VL	Ceractériatiquas
									CD/DR			
												CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT
	435 5.8 42,695	3	425 6.5 38,313		380 6.3 969	s	145 6.5 30,944	\$	6,480 6.0 61,011	\$	140 5.5 54,454	Nombre totel de logements privés occupés Nombre moyen de pièces par logement Valeur moyanne du logement(30)
	70 75 45 155 75		180 65 55 95 40		130 45 55 95 55		65 20 15 45		2, 185 885 1, 105 1, 715 585		50 15 40 25 10	seion le période de construction Avant 1946 - 1960 1946 - 1960 1961 - 1970 1971 - 1980
	405		375		285		80		5,845		130	Logements evec cheuffege centrel(31) Total
	280 45 110		315 20 90		245 25 115		35 10 100		25 3,645 1,505 1,310		85 20 30	Logements selon le principel combustible utilisé pour le cheuffage Gaz (32)
												CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE
	435 0.6 65		430 0.5 40		380 0.6 45		0.5		6,480 0.5 855		140 0.5 20	Nombre total de méneges privés
	279 20	s	345 15	\$	285 25	\$	:	s	3 15 195	5	296 5	Loyer brut moyen (mensuel) Loyer brut >= 30% du ravenu du ménaga (37)
	285		305	l	220		90		3,495		50	Ménages unifamiliaux propriétaires sans autres personnas (36)
	377 50	s	227 25	\$	213 65	\$	186 15	\$	345 290	5	233	(mensuelles). Principales dépenses de propriété >* 30% du revenu du mênage (37).
												CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985
												Revenu total (38) selon le sexe et le trenche de revenu
	505 20 15 20 40 60 110 70 80 15 110 25 16.878 14.570	3 5 5	485 20 40 40 75 125 50 35 10 15 35 13,549 11,499 982		405 30 15 40 60 70 60 65 30 15 20 10 308 792 961	\$ \$ \$	175 5 10 20 30 35 15 25 - 10 15 14,588 8,416 2,815	***	6, 450 300 205 420 495 665 985 680 690 605 370 820 19, 914 15, 744	99.99.99	130 - - 5 - 35 35 15 20 5 5 10 17, 392 12, 868 1, 992	Receive de 15 ans et plus eyent un revenu.  15 10 00 5 2.995 1.000 5 2.995 1.000 5 2.995 1.000
	400 25 70 65 40 80 55 35 15 15 5 8.394	9	395 10 55 35 75 65 75 20 10 25	s 8	365 10 35 55 70 75 75 30 5	\$	125 10 10 25 30 40 15 - - - 7,718	s	5, 485 480 495 535 670 1, 035 820 720 260 165 135 170	5	125 10	Femma co 15 ans at plus system un revenu. folios de 31 co00 52 (989 3 1.000 5 2 (989 3 0.000 5 3 (989 3 0.000 5 (989 3 0.000 5 (989 3 0.000 5 (989 3 0.000 5 (989 3 0.000 5 (989 3 0.000 5 (989 3 0.000 7
	7.066	\$ 8	7,551		.299 673	\$	6,681 1,128	\$	8,509	3	7,772	Revenu médian Erreur type du revenu moyen

	Characteristics		t-Alexis- de- apédia, P	Δ	Saint- Iphonse, SD		Saint- Elzéar, SD	d	Saint- François- l'Assise, P	G	Saint- idefroi, C1		Saint- Jules, SD
No.		_		L		H		_				_	
	1985 INCOME CHARACTERISTICS (concluded)												
	by composition of total income(40)	l											
1 2 3.	Total		100 07 57.57 35.87 6.72		100.07 64.47 31.87 3.8%		100.07 54.77 40.17 5.27		100.02 49.72 44.32 6.02		100.07 61.02 36.62 2.42		100.0% 52.37 29.57 8.27
	Employment income (41)	l											
	by sex and work activity in 1985	ı											
5. 6. 7.	Males Worked full year, full time(42)	\$ \$	70 22.949 2.964	9	50 19.487 3.849	5	15 18,963 4,501	3	20 28,099 5,814	3	40 23.443 3,806	3 3	30 18,503 2,639
8 9 10	Horked part year or part time (43) Average employment income Standard error of average employment income	\$	105 10.766 1.914	2	170 10,689 1,144	5	110 10.950 1.262	\$	140 9.293 769	3	115 8,430 1,210	2	7.679 1.248
11. 12. 13	Females Worked full year, full time (42). Average employment income Standard error of average employment racome	3	30 22.144 3.627	2 2	20 34,887 3,496	s	20 26, 166 5, 672	3	10 15. 191 5. 313	2	15 19.724 7.174	44	20 17.314 1.824
14 15 16	Horked part year or part time (43) Average employment income. Standard error of average employment income.	3	90 5.100 1.037	9.96	105 8,701 1,952	5	4,801 893	\$	5.375 1.508	2	55 9.596 2.522	2	35 5.803 1.329
17.	Family income - All census families	l	245		225		165		275		160		100
18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30	linder 5,000 5 9,999 10,000 14,599 11,000 14,599 11,000 11,499 11,000 11,1999 12,000 12,1999 12,000 12,1999 12,000 12,1999 13,000 12,1999 14,000 14,000 14,0	5 5 5	10 15 45 35 40 30 15 5 10 20 23, 719 21, 499 1, 821	***	10 15 50 30 15 30 10 15 30 27,883 23,599 2,471	3 3 3	5 15 30 20 25 45 10 5	*******	35 30 50 55 45 25 5 10 10 17,981 15,867 1,501	3 3 3	10 25 25 20 15 15 15 15 15 23, 428 19, 937 2, 325	***	10 15 5 20 5 15 15 10 0 22,095 21,199 2,487
	Incidence of low income (37)												
31 32 33 34 35 36 37	All economic families. Low income economic families. Incidence of low income (44) All unattached individual's Low income unattached individual's Incidence of low income (44) Lotal population in private households.		245 55 22.07 40 - - 930		230 30 13.5% 30 10 35.3% 845		150 35 24 27. 40 20 54,37 505		270 100 35-52 20 20 100-02 885		155 35 24.87 20 5 51.27 615		100 20 20.17 45 25 51.72 345
38	Persons in low income family units Incidence of low income (44)	ı	195 20:8%		105 12.32		175 28.6%		330 36.82		140 22 87		90 25.37
40.	Household income - All private households		265		255		180		290		180		130
41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49.	Under 55,000. \$ 5,000. \$ 9,999 \$ 10,000 - 14,999 \$ 15,000 - 19,999 \$ 20,000 - 24,999 \$ 20,000 - 24,999 \$ 30,000 - 33,999 \$ 40,000 - 46,999 \$ 50,000 and cover		10 25 45 45 40 35 20 15 15		10 30 50 25 20 40 5 10 30		5 15 25 20 25 50 15 5		40 35 80 85 35 25 -		5 50 25 20 15 20 20 20		10 25 5 35 5 20 15
51 52 53	Average income.	\$ \$ \$	24.604 22.293 1.778	3 3	25.854 23.599 2.304	\$ \$ \$	24.006 24.142	3	17,631 15,499 1,494	5 5	24,492 19,249 3,017	3 3 3	19,118 16,943 2,058

See note (e) and footnote (e) on foldout at end of publication

Sein	t-Oner . P	Si	Seint- iméon, P	Sainte- Germaine-de- I'Anse-aux- Gascons, P	Shigawake, SD		Brose	Abs	ercorn. VL	Caractéristiques	
							CD/DR				N+
						T				CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985	
										seion la composition du revenu total (40)	
	100.07. 62.77. 31.87. 5.57.		100.02 60.92 31.87 7.32	100 07 48 67 48 07 3 47	100.05 55.07 43.53 1.43		100.0% 67.9% 16.5% 15.5%		100 07 58.47 26.97 14.82		1 2 3. 4
										selon le sexe et le travail en 1985	
S S	65 23.948 2.502	8	75 24.300 3.399	30 \$ 25.671 \$ 2.706	30 \$ 41.098 \$ 10.666	\$ \$	2,760 24,543 671	3 8	55 17.408 2.733	Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi Travaille une partie de l'année ou à temps	6.7
\$ \$	325 11,774 1,386	9	225 9.834 1.242	185 \$ 10,152 \$ 1,514	55 3 6,500 5 1,564	\$	1,865 12,869 574	3 2	9.530 2.447	Revenu moyen d'emploi	9
\$ \$	35 16,399 2,533	s s	105 16,944 1,925	30 \$ 18,554 \$ 3,131	10 \$ 20,716 \$ 5,020	\$	1, 165 17, 529 564	3 3	15 13, 138 2, 368	Revenu moyen d'emplo:	11 12 13
ş. 2	225 6.236 1.389	8	95 6.094 1,316	145 \$ 4,487 \$ 835	35 3 5.837 \$ 3.138	\$	1,955 7,708 349	3 3	50 8.563 2.382	Revenu moyen d'emploi	14. 15. 16.
	395		390	350	120		4,950		95	Revenu de la famille - Toutes les familles de recensement	17.
\$ \$	15 35 45 35 70 60 30 45 40 25 27,089 24,599 1,604	3 3 3	20 15 110 40 30 55 30 15 35 24.804 22.399 1.459	45 55 55 50 35 25 25 25 33 35 35 17, 132 5 1, 722	15 15 15 15 15 15 15 15 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16	5 5 5	150 325 570 555 570 595 430 510 560 675 32,213 27,354 1,265	****	10 10 5 30 10 10 10 27,238 24,299 3,150	\$ 5,000 - \$ 9,599   10,000 - \$ 1,599   2   2   10,000 - \$ 1,599   2   2   10,000 - \$ 1,599   2   2   10,000 - \$ 1,599   2   2   2   2   2   2   2   2   2	18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30
	390		390	345	130		5 055		95	Fréquence des unités à faible revenu(37)  Toutes les familles economiques	11
	55 14.27 55 25 42.77 1.455		55 14,92 45 10 21,02 1,370	130 37.87 40 30 83.87 1,350	40 30 77 25 20 84, 47 475		690 13.6% 1.770 695 39.2% 17,485		5.97 50 15 21.57 395	Familles économiques à faible revenu. Fréquence des unites à faible revenu (44).  Toutes les personnes seules. Personnes seules à faible revenu. Fréquence des unites à faible revenu (44).  Population totale dans les mémoses privés.	32 33 34 35 36 37
	200 13.87		260 19.17	510 38.0%	165 34, 23		2,920 16.7%		20 5.9%		38.
	435		430	385	145		6,485		140		40.
S	25 45 45 35 85 55 30 40 55 30 27,040 23,970	3 3	20 10 125 35 45 50 25 15 55 40 25, 259 22, 684	50 80 35 45 40 15 30 20 35 20,502 \$ 16,110	20 25 20 15 25 5 10 - - 15 22 433 \$ 16,499	5 5	325 745 830 725 675 710 520 550 650 765 29,191 24,601	3 5	30 30 5 20 10 25 5 15 23,657 21,666	\$ 5,000 - \$ 0,996. 10,000 - 11,939. 15,000 - 19,399. 25,000 - 29,999. 20,000 - 34,999. 30,000 - 34,999. 40,000 - 49,399. 40,000 - 49,399. 40,000 - 49,399.	41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50. 51.
\$	1.575	8	1,396	\$ 1,764	\$ 3,710	\$	1,057	3	2,565		53

p

							l-
		Austin, SD	Bolton-Est, SD	Bolton- Duest, SD	Brigham, SD	Brome, Vi	Bromont, V
	Cheracteristics		¥				
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS						
1.	Total population (including institutional residents).	895	550	590	2,115	305	2.840
		***	***				
2.	Total population (non-institutional) (1)	925	490	545	2,255	260	2,600
	by home language		425	530		260	
3. 4.	Single responses.	865 310	425 395	530 505	2,170 315	260 225	2,460 380
5.	Franch Non-official languages	550	25	10	1,860	35	2,075
8.	Non-official languages	5	1 :	15		: : :	
8.	Greek						
9.	Spen i sh			-		:	
10.	Por tuguese. Chinese		1			:	
12.	Other languages			10	-	- 1	
13.	Multiple responses	55	70	15	75	-	140
14.	by official language	155	275		170		100
15.	English only.	385	275	255	1,245	145	1,290
16.	Both English and Franch. Neither English nor French.	375	210	280	835	115	1,215
17.	Neither English nor French	5		. 10	10	-	-
	by athnic origin						
18.	by athnic origin Single origins. British (2) French (3)	710 140	280 190	335 250	2.015	195 160	2.430
20.	French (3)	560	55	55	1,765	35	2,090
21.		5		:	:	:	25
22.	Aborining peoples		15	5	5		
24.	Jewish. Aboriginal peoplas. Graek.	-	-	-	-	-	-
25.		;	20	25	30		110
25.	Other single origins. Multiple origins (4)	215	210	210	240	65	170
	by citizenship						
28. 29.	Canadian citizanship(5)	915	485 10	540 5	2,250 5	255	2.590 10
	by place of birth	l					
30.	Non-immigrant population (7)	875 815	425 420	475 435	2,200 2,145	235 225	2.455 2.355
32.	Immigrant population. United States of America Dther Americas(8).	50	65	70	50	25	145
33.	United States of America	15	35	5	20	5	35
34.	United Kingdom	15	5 5	40	1 :	10	35
36.	Other Europe (9)	20	20	25	35	5	65
37.	Africa. Asia.	. :	1 :			1 :	5
39.	Dther (10)	:	1 :			1	
40.	Total immigrant population	45	70	70	. 50	20	150
40.	by period of immigration	45		/*		20	
41.	8efore 1948	20	10	.5	10	15	15
42.	1946 - 1966. 1967 - 1977.	30	20 20	50 10	30	5	45 80
44.	1978 - 1982		-	100	5		5
45.	1978 - 1982		10	-		-	
	by age at innigration	1		l	1	1	
45.	0 - 4 years. 5 - 19 years.	20 15	15	20	10	5	25 35
48.	20 years and over	20	25	30	30	5	85
49.	Total population 5 years and overby mobility status	855	455	525	2,070	235	2.395
50.	Non-movers	530	265	350	1,215	165	1,210
51.	Hovers	325	190	175	855	70	1,190
52. 53	Non-migrants (12)	180 145	105	80 95	225 635	30 40	365 825
54.	From same census division	35	20	30	95	25	20
55.	From same province	95	55	50	530	20	760
56.	From different province	10	5	5	5 5	1 :	35 5
5/.	From outside Canada		1	1 -	1 ,	1	

See note(s) and footnote(s) on foldout at and of publication.

	Saint-Étienne-	Saint-Benoît-	Potton, CT	Lac-Brome, V	Eastman, VL	East Farnhan,
Ceractéristiques	de-Bolton, SD	du-Lec, SO				VL
CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION						
Population totale (y compris las pensionnaires d'institution)	295	70	1,595	4,465	630	470
Population totale (sauf las pensionnairas d'institution) (1)	245	65	1, 615	4,540	585	520
selon la langue pariée à la maison					,,,,,,	310
Réponses uniques	240 80	65	1,485 885	4.225 2.815	565 70	515 170
frençais Langues non officiellas Italien	155	65	560 45	1,385	495	345
Italien	5	-	1			:
Grac. Espagnol		-				:
Portugale		:		:	:	
Chinois Autres langues	-	-	45	20	-	
Reponses multiples	10		125	315	20	•
selon la langue officielle Anglais seulement	25		555	1,745	25	80
Français seulement	105 105	30 40	190 870	605 2,190	320 245	240 195
Anglais et français. Ni l'anglais ni le français	15	-			1	
selon l'origine ethnique Origines uniques	220	65	1.220	3.375	500	465
Origines uniques  Britamique (2)  Français (3)	20 165	65	495	1,615	55	90
Italian		- 05	570 5	1,580 20	435	360
Juif	15		10		5	
Autochtones			1	10	l i	
Noir	20		135	155	5	10
Autres origines uniques Origines multiples (4)	- 25		395	1,160	85	55
salon la citoyanneté Citoyenneté canadienne(5)	245	65	1,580	4,470	585	515
Citoyenneté autre que canadienne(6)	5	5	35	65	":	
selon le lieu de naissance Population non immigrante(7)	225	65	1,360	4, 170	575	505
Née dans la province da résidence Population immigrante	195	55 5	1,295 255	3,885 365	550 10	500
États-linis d'Amérique	1 25		115	90	"	
Autres Amériques (8) Royaume-Uni		:	20	15 110	5	:
Autras Europes (9)	20		115	145	5	5
Asie	1	1	. :	5	-	
Autres (10)		-				
Population immigrante totaleselon la période d'inmigration	25	-	255	365	10	10
Avent 1946. 1945 - 1966.	25		45 165	115 160	10	5
1967 - 1977		:	30	55	1	5
1978 - 1982. 1983 - 1986(11).		1	10	25		
selon l'âge à l'immigration			75	95		
0 - 4 ans. 5 - 19 ans.			40	75	5	5
20 ans et plus	20	5	135	195	5	5
Population totale de 5 ans at plussalon la nobilité	230	70 55	1,515	4,215	525 370	460 315
Personnes n'ayant pas déménagé Personnes ayant déménagé	90	55	1,200 315	2,575 1,640	165	140
Non-migrants (12)	15 75	10	145 165	625 1,015	65 95	20 115
De la même division de recensement	10		30	160	35	20
0e la même province	65	10	100 5	740 80	60	100
De l'extérieur du Canada		5	30	35		

Voir nota et ranvoi(s) sur l'encert à la fin de la publication.

		Austin, SD	8olton-Est, SD	80 Iton- Ouest, SD	8righam, SD	Brome, VL	Bromont, V
	Cheracteristics						
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS (continued)						
1.	Total population 15 years and over	705	380	430	1,585	220	2.015
2.	by highest level of schooling Lass than Grade 9(14)	220	155	65	315	40	355
3.	Grades 9-13 - Without secondary certificate	165	90	155	385	75	405
4. 5.	- With secondary certificate Trades certificate or diploma	105 20	40 15	25 10	360 °	25 20	320 105
6.	Other non-university education only(15) - Without certificate	50	35	45	110	15	135
7.	- Hith certificate (16)	45 55	15	55 55	180	10	305 145
9.	- Hith degree	. 50	25	30	60	20	250
	by sex and major field of study						
10.	Males with postsacondary(18) qualifications Educational, recreational and counselling	65	20	60	185	30	430
11.	Fine and applied arts	:	:	5	20 5	5	20
13.	Humanities and related fields	5	-		15	-	31
15.	Social sciences and related fields	25	5	5	25	5	2 9
16.	sciences/technologies Engineering and applied sciences			5			30
18	technologies and trades	20	10	20	90	15	145
19.	Health professions, sciences and tech Mathematics and physical sciences	``. 5	5	10	15	"	15
1.	All other (19)		-	1 .	-	-	
22.	Females with postsecondary (18) qualifications. Educational, recreational and counselling	80	35	55	210	20	355
4.	services	20	30	15 5	30 5	5	85 35
25.	Humanities and related fields	10	:	10	15 10	:	20
7.	Commerce, management and business admin	20	5	15	70	10	105
28.	sciences/technologies. Engineering and applied sciences.	5	:	:	25	- 5	15
30.	Engineering and applied science technologies and trades						"
31.	Health professions, sciences and tech Mathematics and physical sciences	15	:	10	40		4
33.	All other [19]		-		1	-	
34.	by labour force activity Malas - 15 years and over	355	185	240	810	110	1,00
35. 36.	In the labour force	255 235	95 80	165 165	655 610	85 60	79 72
37.	Unemployed	25	15	5	45	20	1 6
38. 39.	Participation rate	71.8 63.6	51.4 72.7	68.8 95.5	80.9 88.4	77.3 81.8	79. 78.
40.	Unemployment rate	9.8	15.8	3.0	6.9	23.5	8.
61. 42.	Females - 15 years and over	350 130	200	190 95	770	105	1,01
43.	Employed	105	70	95	420	25	50
44. 45.	Unemployed	25 37.1	10 40.0	50.0	65 62.3	23.8	55.
46.	Married (excludes separated)	33.3	42.1	51.7	68.1	25.0	56.
47. 48.	Unemployment rate	19.2 54.6	12.5 46.8	5.3 60.5	13.5 71.8	20.0	9. 66.
49.	15-24 years	61.5	50.0	16.7	66.7	55.6	65.
50.	25 years and over	53.0	46.0	68.9	73.0	48.6	67.
51.	Married (excludes separated) Unemployment rate	48.9 13.0	56.1 13.9	71.2 1.9	78.6 9.3	50.0 22.7	67. 8.
53	15-24 years	6.3 14.8	28.6 10.3	3.9	15.8 7.9	20.0 23.5	17.

See note (s) and footnote (s) on foldout at and of publication

Т		Saint-Étienne-	Saint-Senoit-	Potton, CT	Lac-Brome, V	Eastman, VL	East Farnham,
1		de-Solton, SD	du-Lac, SD	Motton, DI	Lac-arome, v	tastman, VL	VL VL
١	Cerectéristiques						
١							
T	CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION						
١	(suite)						
- 1	Population totale de 15 ans et plus	235	65	1,280	3,510	475	395
٠	selon le plus haut nivasu da scolarité attaint N'ayant pas atteint la 9e annáe(14) 9e-13e année - Sans cartificat d'étudas	85	10	405	645	150	105
۱	secondaires	45		310	885	135	110
:	secondairas	25	5	180 70	505 135	65	65 5
١	Autres études non universitaires seulement(15) - Sans certificat	15		70	220	35	30
	- Avec certificat(18)	20 25	10	85 80	470 310	50	55 15
	Études universitaires (17) - Sans grade - Avec grade	25	35	80	340	15	10
١	selon le sexe et le principal domaine d'étudas Honnes ayant terniné des étudas						
- 1	postsecondeires (18)	40	45	170	580	45	45
	Enseignement, loisirs et orientation Beaux-arts et arts appliqués Lettres, sciences humeines et disciplines	-	5	10	55 20	:	- :
	Connexes. Sciences sociales et disciplines connexes	10	25	10	40 50	5	10
:	Commerce, gestion et admin. des affaires Sciences et techniquas agricoles et	10	:	20	100		10
:	biologiques Génie et sciences appliquées	:	5	5 15	45 25	5	
	Techniques et métiers du génie et des sciences appliquées	5	5	95	190	25	20
.	Professions, sciences et techn, de la santé. Mathématiques et sciences physiques	10	:	20	35 20	:	5
	Autres disciplines (19)	30		125	540	- 40	40
	Enseignement, loisirs et orientation	5		20	110	10	5
	Seaux-arts et arts appliqués. Lettres, sciences humaines et disciplines	-		5	. 10	15	:
	Connexes	5	:	15 20	35 45	5	5
	Commerce, gestion et edmin, des affaires Sciences et techniques agricoles et	5		40	185	5	20
:	biologiques	:	:	:	20 5	5	- :
ŀ	sciences appliquées	10	:	20	20 100		5
	Mathénatiques et sciences physiques Autres disciplines(19)				5	:	-
1	selon l'activité						
	Homnes - 15 ans at plus	130 70	65 60	660 440	1,695 1,130	240 135	220 170
	Occupés En chômage	70	80	385 55	1,035 95	120 15	150 20
	Taux d'activité	53.8 53.8	92.3	66.7 65.1	68.7 72.4	56.3 58.3	77.3 91.3
	Taux de chômage	7.1		12.5	8.4	11.1	11.8
	Fannes - 15 ans et plus	110		620 215	1,815	230 95	175 95 -
	Occupées	35		180	670	80	85
	En chônage	15 50.0		35 34.7	155 45.7	15 41.3	10 54.3
	Mariées (ne comprend pas les séparáes)	55.7 27.3		32.9 16.3	47.2 18.7	44.1 15.8	56.5 10.5
	Taux de chômage. Las daux sexas - Teux d'activité	53.2	92.3	50.8	56.0	48.4	68.4
	15-24 ans	100.0	92.3	· 48.8	53.2 56.5	50.0 46.8	55.0 72.9
	Mariélels (ne comprend pas les		1 ****				
	séparé (e) s)	60.0 16.0		48.8 13.8	59.6 13.0	51.4 15.2	72.3 13.0
	Taux de chômage. 15-24 ans.	28.6 11.8		25.0	22.0	37.5	9.1

Voir note et renvoi(s) sur l'encert à la fin de la publication.

							$\vee$
		Austin, SO	80iton=Est, S0	Bolton- Ouest, SO	Brigham, SO	Broma, VL	Bromont, V
	Characteristics						
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS (concluded)						
1.	Total labour force 15 years and over	385	175	260	1, 135	110	1,350
2.	Not applicable (20)	40	5		20	5	25
3. 4. 5. 6.	by industry divisions(21) All industries (22)	345 30 90 10	175 15 45	260 35 55 25	1, 115 125 415 50	105 15 20 10	1.325 65 375 70
7.	(Divisions G and H)	45 30	15 5	5 45	55 125	10	60 180
9.	Finance, insurance and real estate industries (Divisions K and L)		5	10	20		40
10.	Government service industries (Division N) Other service industries (Divisions M, O,	10	15	25	105	5	35
11.	P, Q and R)	130	80	65	220	40	505
	by sex and occupation major groups (21)						
12.	Males - All occupations (22)	235	90	165	645	80	175
13. 14. 15.	occupations Teaching and related occupations	50 - 5	15	40 10	50 10 10	15 5 •	155 20 10
16. 17. 18. 19.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (23). Clerical and related occupations Salas occupations. Service occupations. Primary occupations (24)	10 5 40 20	5 5 10 5	25 5 5 5 20	20 50 25 40 80	5 - - 5 10	100 35 30 75 45
21.	Processing occupations	35	25	15	60	-	45
22. 23. 24. 25.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (25). Construction trades occupations. Transport equipment operating occupations. Other (26).	15 20 10 25	5 10 5	5 25 10	140 60 50 45	5 20 5 5	130 70 25 35
26.	Famales - All occupations (22)	115	80	100	470	30	550
27. 28. 29.	occupations. Teaching and related occupations Occupations in medicine and health	15 15	10 30 20	5 20 10	10 20 40	5 - 5	45 50 35
30. 31. 32. 33. 34.	Technological, social, religious, artistic and related occupations [23]. Clerical and related occupations. Sales occupations. Service occupations. Primary occupations [24].	10 30 - 20	- - 5 10 5	10 35 10 -	15 140 30 45 40	15 10	30 135 55 125 15
35.	Processing occupations.	5		-	30	-	5
36. 37. 38. 39.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations [25]. Construction trades occupations. Transport equipment oparating occupations. Other [28].	5 - - 10	5	- - - 10	80 - 5 5	)	55 - -
	by sex and class of worker						
40. 41. 42.	Males - All classes of worker (22) (27)	235 230 5	90 90 -	165 · 150 15	645 535 105	80 70 5	770 660 105
43. 44. 45.	Fanales - All classes of worker(22)(27) Paid workers(28). Self-anployed(29)	110 115	85 70 15	95 90 . 5	475 415 20	30 30 -	555 520 25

See note(s) and footnote(s) on foldout at and of publication.

Eest Farnhem, VL	Eestmon, VL	Lac-Brome, V	Potton, CT	Saint-Benoît- du-Lec, SD	Saint-Étienne- de-Bolton, SD		Γ
						Caractéristiquas	
							N°
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (fin)	
270	230	1,960	650	60	125	Population active totale de 15 ans et plus	1.
15	5	55	30	-	10	Sens objet (20)	2.
250	225	1,905	625	60	110	selon las divisions d'industrias (21) Toutes les industries (22)	3.
15 65	5 50	140 490	155 105	10	10	Industries primaires (divisions A,B,C et D). Industries manufacturières (division E)	5.
35	45	200	70		5	Industries de la construction (division F) Industries du transport, de l'entreposege.	6.
20 30	15 35	75 265	30 50		10 20	des communications et autres services publics (divisions G et H)	7. 8.
-		50	15			Industries des finences, des assurances et des egences impobilières (div. K et L)	9.
40	5	65	20		15	Industries des services gouvernementaux (division N)	10.
40	65	625	175	50	45	Autres industries de services (divisions M, O, P, Q et R)	11.
						selon le sexe et les grands groupes de professions (21)	١
160	130	1,120	420	60	65	Hommos - Toutes les professions(22) Directeurs, gérants, administrateurs et	12.
25	- 5	150 30	40	5	10	personnel assimilé Enseignents et personnel assimilé	13.
-		25	5	-		Médecine et santé	15.
10	-	105	35	10	10	religieuses, artistiques et personnel assimilé(23)	16.
10	10 15	60 65	5 15	10		Employés de bureeu et trev. essimilés Trevailleurs spécielisés dens le vente	17.
5	20 5	115 115	35 135	10	10	Trevellleurs spécialisés dans les services Trevallleurs du secteur primaire (24) Trevellleurs des industries de	19. 20.
25	10	75	10	5		trensformation	21.
25	15	145	40	5		febrication, le montage et la réperetion de produits (25)	22.
30 15	45	140 55	50 15	5	5 10	Trevailleurs du bâtiment	24.
5	10	45	30		10	Autres (26)	25.
90	95	785	205	5	45	Femnas - Toutes les profassions(22) Directeurs, gérants, edministrateurs et	26.
5	":	55 75	15 15	:	5 5	personnel assimilé Enseignents et personnel assimilé Médecine et senté	2B.
					,	Professions technologiques, socieles, religieuses, ertistiques et personnel	ı
5 20	35	45 225	30 75	:	10	essimilé (23)	31.
5 40	5 25	60 120	10	1 :	10	Travailleurs spécialisés dans la vente Trevailleurs spécialisés dans les services	32.
	5	30	10	-		Travailleurs du sectaur primaire (24) Travailleurs des industries de	
		30	5			transformation. Usineurs, treveilleurs spécialisés dans la	35.
5	15	25	:	:	:	fabricetion, le montege et le réparation de produits (25)	36. 37.
5		5 55	5	:		Personnel d'exploitetion des trensports Autres (26)	38.
•						selon le sexe et la catégorie de travaillaurs Hommes - Toutas las catégorias	
160 155	135 120	1, 120 925	420 300	60 60	65 55	de travailleurs (22) (27)	40.
5	15	195	105		10	Travailleurs rémunérés (28)	42.
90	95 85	790 700	205 180	5	45 35	de travailleuses (22) (27)	43.
•	10	50	10		10	Travailleuses eutonomes (29)	45.

_				4	4. a				
		Austin, SO	8olton-Est, SI	Bolton- Ouest, SO	Brighem, SO	Brome, VL	Bromont, V		
	Characteristics								
No.				ļ					
	DWELLING CHARACTERISTICS								
√ 2. √ 3.	Total number of occupied private dwellings Average number of rooms per dwelling Average valua of dwelling(30)	295 5.8 \$ 54,698	200 5.8 \$ 43,955	210 6.5 \$ 75,228	675 6.0 \$ 49,801	110 6.5 \$ 49,669	1,010 5,7 \$ 65,214		
4. 5. 6. 7. 8.	by paried of construction &sfore 1946. 1946 - 1950. 1951 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1986(11).	75 75 55 65 25	85 15 25 65	80 25 50 50	155 80 75 300 65	85 15 5 25	180 80 190 405 150		
9.	Dwellings with central heating (31) Total	270	150	185	620	95	970		
10. 11. 12. 13.	Dwellings by principal heating fuel   Gas (32)	170 65 60	40 75 90	100 60 55	435 130 110	45 45 15	770 150 95		
	HOUSEHOLO CHARACTERISTICS			1					
∫ 14. 15. 16.	Total number of private households	295 0.6	205 0.4	210 0.4	675 0.6	110 0.3	1,010		
17. 18.	additional persons(36)	\$ 295 5	\$ 20 \$ 232 5	\$ 25 26	\$ 243 5	\$ 367 -	\$ 225 429 45		
, 19.	Owner one-femily households without additional persons (36)	180	100	105	450	55	480		
√20. 21.	Avarage major payments for owners (monthly)  Owner's major payments >= 30% of household income (37)	\$ 257 30	\$ 226 15	\$ 293	\$ 433 40	\$ 351 5	\$ 508 50		
	1985 INCOME CHARACTERISTICS								
	Total income (38)								
	by sex and income group								
22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35.	Mains 15 years and over with income.  John of 51,000 159.  J. 10 2 5159.  J. 10 2	335 10 10 50 20 20 40 80 55 15 5 3 21,028 \$ 15,549 \$ 3,595	155 10 5 25 15 50 5 5 15 15 15 15 3 18,877 \$ 11,025 \$ 3,337	210 15 15 15 10 15 35 30 15 20 10 20 40 \$ 19, 618 \$ 14,549 \$ 2,170	765 25 35 35 40 50 105 115 115 105 85 3 19, 982 3 19, 982 3 19, 983	105 10 5 5 5 10 15 10 25 5 20 3 21,280 5 19,713 5 2,919	940 50 20 55 70 80 85 145 95 95 95 195 195 8 22,185 \$ 19,351 \$ 2,145		
37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46.	Femalia 15 years and over with income Under \$1,000191. \$ 1,000 - \$ 2,999. \$ 0,000 - \$ 2,999. \$ 0,000 - \$ 6,999. \$ 0,000 - \$ 6,999. \$ 0,000 - 14,999. \$ 0,000 - 14,999. \$ 0,000 - 24,999. \$ 0,000 - 29,999.	230 35 20 30 40 30 50 15	180 5 15 25 35 30 40 10	140 5 10 10 5 45 10 10 15	610 60 45 65 40 120 75 105 65 100	75 - 20 10 15 5 20 - -	825 85 80 90 85 185 95 95 40 80		
48. 49. 50. 51.	35,000 and over. Average income. Median income. Standard error of average income.	\$ 11,696	\$ 8,966 \$ 7,437 \$ 979	\$ 16,927 \$ 9,971 \$ 2,197	\$ 10,737 \$ 9.206	\$ 11,175 \$ 7,666	\$ 11,725 \$ 8,773 \$ 701		

Sam note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication.

East	Farnham, VL	Eas	tman, VL	Lac	-8rome, V	Po	otton, CT		nt-Senoît- u-Lac, SD		it-Étienne- Bolton, SD	Coractéristiques	
												CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT	1
š	150 6.1 62,306	s	220 5.4 51,332	\$	1,645 6.3 70,745	3	510 5.1 50,757	s	:	8	90 6.6 38,608	Nombre total de logements privés occupés Nombre moyen de pièces par logement Valeur moyenne du logemant(30)	I
	55 10 10 50 25		100 30 30 35 25		565 265 340 320 150		300 100 95 80 30		:		55 15 - 20	salon la páriode de construction Avant 1945. 1946 - 1950. 1951 - 1970. 1971 - 1986. 1981 - 1986.	
	120		210		1,485		495				80	Logements avec chauffage cantral (31) Total	
	105 15 25		155 40 30		20 770 505 350		235 170 195		:		55 15 15	Logements selon le principal combustible utilisé pour le chauffage Gaz (32)	
												CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE	
	150 0.6	s	220 0.5 40 334	s	1,640 0.4 225 332	5	55 199	s	:	s	90 0.4 10 325	Nombre total da ménages privés. Nombre moyem de personnes par pièce. Ménages unifamiliaux locataires sans autres personnes (38) Loyer brut moyem (mensuel).	
	1	ľ	25	1	65	ľ	5	ĺ	-	ľ	323	Loyer brut >= 30% du revanu du ménage (37)	
	110 313	\$	150 278	s	890 353	\$	315 193	s		\$	25 112	personnes (35)  Principales dépenses moyennes de propriété  (mensuelles)  Principales dépenses de propriété >= 30% du	
	-		25		75		10		•		•	revenu du ménage (37)	
												CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985 Revenu total (38)	
												seion la saxa et la tranche de revenu	
	205 40 5 5 5 10 20 - 10 35 40 10 30 21,501 21,082 3,358	****	220 25 5 25 15 35 40 35 5 20 15 10 14,038 11,799 1,487	***	1.550 35 50 105 150 145 195 205 180 135 85 275 24,091 17,318 3,095	***	600 45 10 30 85 85 120 80 40 35 35 15,455 13,807 891		XXX	-	. 111	Names of 15 and at joins synat us revenu. 5 1,000 - 5 2,000. 5 1,000 - 5 2,000. 7 0,000 - 5 2,000. 7 0,000 - 5 2,000. 8 1,000 - 1,500. 9 1,500	
	125 10 20 5 10 30 10 20 5		205 10 40 45 30 25 35 15		1,400 95 100 135 205 230 235 215 25 55		- 475 70 55 30 75 85 75 25 20 10					Fement dr. 15 are at plus sysht un ravenu.  No. 10.00 - \$2.00 - \$3.00 - \$3.00 - \$3.00 - \$4.00 - \$3.00	
	10.593 7.725 1.739	3 3	5, 659 5, 160 742	\$ \$	80 12,439 9,148 753	3 3	10 8,875 7,041 774					35,000 et plus. Revenu moyen. Revenu médian. Erreur type du revanu moyen.	

<sup>\$ 1,739 \$ 742 \$ 753 \$ 774</sup> Voir note at renvoi(s) sur l'encert à la fin de la publication.

		A	ustin, SD	801	ton-Est, SD		Bolton- Duest, SD	Вг	igham, SD	8	Irome, VL	8	romont, V
	Characteristics												
No.		┝		H		H				H		_	
	1985 INCOME CHARACTERISTICS (concluded)												
	by composition of total income (40)												
1. 2. 3. 4.	Total Employment income. Government transfer payments. Other income.		100 07. 52.87 17.17 30.17		100 07 54.97 30.07 15.07		100.02 81.42 11.02 7.72		100.0% 81.2% 13.6% 5.2%		100.02 68.72 15.92 15.47		100.01 86.01 11.01 3.01
	Employment income (41)	ı											
	by sex and work activity in 1985	l											
5 6. 7.	Males Worked full year, full time (42)	3 5	145 19.465 1.642	3	55 22.689 3.473	3 3	95 28.007 3.087	\$	475 23,246 1,150	9. 9.	55 28,690 3,574	ş. ş.	465 31.867 2.225
8. 9. 10.	Norked part year or part time (43) Average employment income Standard erro: of average employment income	8	90 9.665 2.287	3	30 10.042 2.497	g g	70 11.884 2.702	5	175 10.542 1.231	S S	20 11.789 5.460	ş.	310 13,972 1,274
11:	Females Norked full year, full time(42). Average employment income.	8	45 17.442	8	25 16 078	8	50 25.511	3	185 16,765	5.		9	205 20.295
14.	Standard error of average employment income  Horked part year or part time (43)	,	431	8	4, 133	\$	3,474	3	810	5	- 25	3	1.395
15	Average employment income.	\$ \$	8.444 1,108	\$ \$	5, 248 1, 426	\$	9,780 3,411	5	7.333 927	5	13.373 3.647	\$ \$	8.003 848
17.	Family income - All census families		260		150		150		595		80		730
18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30	Under \$5.000. \$ .000 - \$ 1,999. \$ 10.000 - \$ 1,999. \$ 10.000 - \$ 1,999. \$ 20.000 - 24,999. \$ 20.000 - 24,999. \$ 20.000 - 24,999. \$ 30.000 - 31,999. \$ 40.000 - 49,999. \$ 40.000 - 49,999. \$ 40.000 - 49,999. \$ 40.000 - 49,999.	vi vi vi	15 15 45 40 10 15 25 45 10 35 36, 407 26, 599 5, 693	***	10 5 45 40 10 10 10 10 23,190 23,499 3,449	555	10 15 - 20 20 5 20 10 40 37, 124 34, 599 3, 727	3 3 3	10 15 50 70 35 110 45 100 95 70 32,798 30,524 1,350	5 5 5	5 15 5 15 25 26, 993 26, 285 3, 408	5 5 5	15 55 55 30 85 85 40 85 140 150 35, 408 35, 498 2, 723
	Incidence of low income (37)	1											
31 32 33 34 35 36 37.	All economic families. Low income economic families. Incidence of low income (44) All unattached individuals. Low income unattached individuals. Incidence of low income (44) Lotal population in private bouseholds.		265 45 15.7% 60 35 55.0%		160 15 9.12 70 55 78:12 485		150 20 14.67 75 25 39.37 530		800 80 10.07 130 55 42.47 2,250		85 10 12: 72 35 15 37: 42 255		750 95 12.67 245 85 33.27 2.580
38. 39.	Persons in low income family units		215 23.1%		90 19.17		100 19.3%		300 13.3%		45 18.7%		345 13.4%
40.	Household income - All private households		295		205		210		088		110		1,015
41. 42. 43 44. 45 46 47. 46 49.	Under 55,000 5 9,999 5 10,000 5 9,999 10,000 5 9,999 15,000 5 9,999 15,000 19,999 19,9		30 20 40 45 10 15 35 40 10		25 30 45 40 10 15 10 5		5 35 25 10 25 25 25 5 15 40		30 45 40 75 40 120 40 95 120		5 15 5 15 20 10 20		65 110 100 70 80 120 60 100 145
51 52 53	Average income.  Median income.  Standard error of average income	\$ \$ \$	35.234 22.749 5,410	3 3	20,232 14,999 2,929	3	31,244 25,666 3,070	\$ \$	31.462 29.699 1.348	\$ \$	26.537 25.856 2.760	3 3	30,425 27,768 2,141

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication.

East	farnhan. Vi	Eastman, VI	Lac-Srome, V	Potton, CI	Saint-Benoit- du-lac, SD	Saint-Étienne- de-Bolton, SD	Caractér ist i ques	
							CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985 (fin)	N°
	100.07 85.47 9.57 5.07	100.02 60.37 27.02 12.77	100.02 59.27 15.17 25.77	100.02 56.37 25.92 17.92	***	XXX	seion la composition du revenu totali40)  Total	1. 2. 3. 4.
						8	Revenu d'emploi(41) selon le sexe et le travail en 1985	
\$ \$	115 27,440 5,392	\$ 20.423 \$ 3.982	9 27,290 9 1,520	210 3 18.581 3 1.662			Momes  Travaillé toute l'année à plein temps (42) Revenu moyen d'emploi. Erreur type du revenu moyen d'emploi. Travaillé une partie de l'année ou à temps	5. 6. 7.
2	60 13.051 3.646	85 5 13.994 5 2.832	\$ 14,687 \$ 1,260	155 \$ 9,944 \$ 959			partiel143) Revenu moyen d'emplo: Erreur type du revenu moyen d'emploi	8. 9. 10.
9.	26.472 4,106	\$ 10.537 \$ 2.982	320 \$ 16.862 \$ 1.200	70 \$ 17,783 \$ 2,414			Fennes Travalliè toute l'année a plein temps (42) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi Travalliè une partie de l'année ou à temps	11. 12. 13.
\$	65 8.726 1.700	70 \$ 4.971 \$ 1.236	\$ 8,169 \$ 804	120 \$ 6,825 \$ 1,570			partiel(43) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi	14. 15. 16.
	140	200	1.245	455			Revenu de la famille - Toutes les familles de recensement	17.
54 94 94	5 20 - 15 20 15 10 25 25 25 37, 431 32, 374 4, 853	10 30 20 30 20 30 10 10 10 20 5 5 22.808 3 20.399 5 2.074	35 65 135 140 185 80 125 110 145 225 3 37,433 3 28,549 3 4,345	25 25 65 80 50 55 50 40 20 2 24,735 3 23,721 3 1,300			20.000 - 24.999. 25.000 - 29.999. 30.000 - 34.999. 35.000 - 34.999. 40.000 - 49.999. 50.000 et plus Revenu moyen. Revenu moyen.	18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30.
	140	200	1,255	460			fréquence des unités à faible revenu(37)	31.
	25 18.6% 40 25 60.3% 510	80 28.67 25 10 40.77 580	165 13.47 455 155 33.77 4,470	85 18.87 140 40 29.97 1.600			familles économiques à faible revenu, frequence des unites à faible revenu (44). Toutes les personnes seules. Personnes seules à faible revenu, fréquence des unités à faible revenu (44). Population totale dans les ménages privés.	32. 33. 34. 35. 36. 37.
	105 20.0%	160 27.37	700 15.77	355 22.2%			Personnes dans les unités familiales à faible revenu	38 39.
	150	220	1, 645	610			Revenu des ménages - Tous les ménages privés	40.
\$ 5.5	5 20 25 15 10 25 24 34,345 29,299 3,947	20 45 30 25 30 30 10 10 20 20 17,999 3 1,948	50 175 210 205 205 90 145 100 180 285 3 35,063 5 24,438 5 3,603	35 85 110 85 60 70 40 65 40 22,362 \$ 22,362 \$ 19,968 \$ 1,122			\$ 5,00 - \$ 9,999. 10,000 - 14,1999. 15,000 - 19,599. 20,000 - 24,599. 20,000 - 25,599. 30,000 - 31,599. 30,000 - 31,599. 30,000 - 31,599. 30,000 - 31,599. 30,000 - 31,599. 30,000 - 31,599. 30,000 - 31,599. 30,000 - 31,599.	48. 49. 50. 51.

_							
		Sutton, CT	Sutton, V	Chanb I y	Soucherville, V	Cerignen, V	Chembly, V
	Characteristics						
	Characteristics						
No.				CD/DR			
NO.							
	POPULATION CHARACTERISTICS						
	Total population (including institutional						
1.	residents)	1,290	1,605	316,340	31, 120	4,785	12,865
2.	Total population (non-institutional) (1)	1,245	1,485	314,400	31,005	4,785	12,695
3.	by home language Single responses	1, 190	1.430	299.335	29.980	4.635	12.265
4. 5.	Single responses. English French. Non-official languages.	775 375	710 720	34,340 257,430	1,075 28,625	425 4,130	1,305 10,825
6.	Non-official languages	35		7,560	275	85	130
7.	Italian Graek		:	. 885 605	60 30	5	10 25
9.	Spanish	:	-	1, 190	25	- 1	25
10.	Chinese			425 645	85 30	:	
12.	Chinese Other lengueges Multiple responses	35 60	- 60	3,810 15,065	1,030	75 145	70 435
		80		15,005	1,030	140	433
14.	by official language English only	430	420	15, 945	225	175	460
15.	French only. 8oth English end French.	105 710	305 760	157,950 139,505	15,505 15,225	2.735 1.865	6,905 5,315
17.	Neither English nor French	112	,,,,	995	55	10	10
18.	by athnic origin	905					
19.	by athnic origin Single origins Sritish (2) French (3)	420	1,135 360	287,720 18,245	29.430 720	4,515 300	11,675 710
20.	French (3)	340	750	246,135 3,030	27,295 335	3,990 45	10,535 65
22.	Jewish. Aboriginal peoples.	5		175			10
23.	Aboriginal peoples	:	:	955 1,095	50 70	5	15 45
25.	Greek 8 leck			2,120	60		30
26. 27.	Other single origins	140 345	20 355	15,965 26,680	895 1,575	175 270	260 1,020
	by citizenship						
28. 29.	Canadian citizenship (5)	1,195 50	1.470 20	309,220 5,180	30,700 305	4.745 40	12,565 130
	by place of birth					1	
30. 31.	Non-immigrent population (7)	1,045	1,345 1,310	289,890 277,175	29,565 28,825	4,540 4,390	12,210 11,740
32.	Immigrent population	200	140	24,510	1,435	245	485
33. 34.	Immigrent population United States of America Other Americas(8)	15	50 10	1,390 4,360	150 225	20	35 30
35.	United Kingdom	. 65	30	2.495	65	.15	95
36. 37.	Other Europe (9)	125	50	10,605 1,945	790 140	170	295 20
38.	Asie Other (10)	:	1 . :	3,520	65	35	5
40	A CONTRACTOR OF THE CONTRACTOR				1		
	Total immigrant populationby period of immigration	200	145	24,505	1,435	245	485
41.	8efore 1846.	15 130	40 50	1,325 8,785	70 680	10	40 215
43.	1946 - 1966. 1967 - 1977.	35	20	9,250	440	40	150
44.	1978 - 1982	15	15 15	3,770 1,375	165	50	55 15
	1						
46.	by age at immigration 0 - 4 years	35	20	3,810	250	45	95
47. 48.	5 - 19 years. 20 years end over.	20 145	65 55	6,290 14,405	350 830	55 145	105 290
49.	Total population 5 years and over	1, 175	1,390	292.945	29, 200	4,390	11,660
50.	by nobility status Non-movers	730	790	157, 190	18,965	2.925	6.765
51.		450	605	135,755	10, 240	1,465	4,900
52. 53.	Non-migrents (12) Migrents (13) From seme census division	195 250	355 255	66, 170 69,585	4,565 5,670	320 1, 145	2,070 2,825
54.	From seme census division	20	20	15, 185	900	370	850
55. 56.	From same province	210 15	185 35	47,515 3,600	4,350 230	765	1,910
57.	From outside Canada	5	10	3,280	195	10	60

See note (e) and footnote (e) on foldout at and of publication

Greenfield Park, V	LeMoyne, V	Longueuil, V	Seint-Basile- le-Grand, V	Saint-Bruno- de- Montarville, V	Saint- Hubert, V	Cerectér ist i ques	
							_
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION	
18, 290	5,830	125,445	8,855	23, 100	66, 215	Population totale (y compris les pensionnaires d'institution)	
18, 095	5,625	124,705	8,855	22,995	65.890	Population totale (sauf las pensionnaires d'institution) (1)	
10, 403	5,025	124,742	0.037	11.555	03,000	selon la langue par lée à la maison	
16,550 7,395	5,435 415	119,320 5,440	8,620 545	21,700 4,195	62,695 7,660	Réponses uniques	
7.975	4,980	110,750	8,015	17,300	52,965	Français	
1, 185	40	3,130 410	65 15	205 25	2.080	Langues non officielles	
135 90	:	90 855	5	5 15	320 320	Grac	
25		150		1 "	165	Angleis Français Langues non officielles I talien Grec. Expegnol Portugais	
175 650	25 15	285 1,540	40	165	90 955	Chinois. Autres langues Réponses multiplas	
1,540	190	5,385	235	1,300	3, 195		
4,340	195	2,140	140	1,645	4, 260	selon la langue officialle Anglais saulement Français seulement	
4,090 9,475	3, 265 2, 155	72,715 49,485	4,960 3,720	8,635 12,710	35, 330 26, 055	Français seulement	
195	10	360	30	10	245	Angleis et françois. Ni l'angleis ni la françois	
14,420	5, 195	117,600	8,345	19,740	60,710	salon l'origine ethnique Origines uniques	
3,575 7,965	270 4,735	4,030 104,520	335 7,700	1,690 16,740	4,095 50,985	8ritannique (2)	
260	20	1, 170	65	185	680	amion l'origine ethnique Origines uniques Britannique (2) Frençais (3) Italien Julif	
25	20	585	15	20	20 150		
215 215	20	155 980	20	35 25	515 745	Grec	
2, 170 3, 675	125 430	5, 120 7, 100	210 505	1,040 3,260	3,520 5,180	Noir. Autres origines uniques. Origines multiples (4)	
						selon la citoyannaté	
17,470 620	5,610 10	122,745 1,955	8.740 115	22,590 410	64.820 1.070	Citoyenneté canadienne (5)	
14 980	5 470	116,025	8 350	20.995	60, 585	selon le lieu de naissance	
13,820 3,115	5,280 155	111,785 8,675	8.055 500	19,440	57,965	Population non immigrante(7)	
140	25	450	30	125	5,305 230	Population immigrante. États-Unis d'Amérique. Autres Amériques (8)	:
410 570	50 10	2, 135 260	50 60	140 520	1,180	Autres Amériques (8)	٠
1, 180 175	40 10	3,450 780	300 50	940 130	2,405 430	Autres Europes (9)	
620	10	1,505	5	135	765	Asie. Autres (10)	
3, 115	150	8.675	500	2,000	25 5,300	Population immigrante totale	
250	25	320	1	110	235	selon la période d'immigration Avant 1946	
1, 175 1, 170	55 40	2,570 3,315	215	825 750	1,675	1946 - 1966	
395	30	1,750	70	235	2.440 755	1967 - 1977. 1978 - 1982. 1983 - 1986 (11)	:
130		720		80	195		۰
520	25	1,160	100	405	835	selon I'âge à l'immigration 0 - 4 ms	
835 1,755	70 55	2,390 5,130	100 300	510 1,080	1,310 3,160	5 - 19 ans	
16,920	5,300	116,630	8,025	21,540	60,360	Population totale de 5 ans et plus	
10,090	2.615	52,350	4,575	13,480	34, 110	selon la mobilité Personnes n'ayant pas déménagé	
6.825 2.785	2,685 1,070	64,280 37,775	3,450 750	8.065 2,660	26,250 11,140	Personnes ayant déménagé	•
4,040 1,055	1.610 755	26,505 3,975	2,700	5,405 1,015	15, 105 4, 300	Migrants (13)	٠
2,415	800	20,170	1,690	3,425 695	9, 150	De la même province	·
215 360	15	1,085	60 65	280	1,060	D'une province différente	

Voir note at ranvoi(s) sur l'ancart à la fin de la publication.

_							
		Sutton, CT	Sutton, V	Chambly	Boucherville,	Carignan, V	Chambly, V
					· .		
	Characteristics				i		
				rn/np			
No.				CD/DK			
	POPULATION CHARACTERISTICS						
	(continued)						
1.	Total population 15 years and over	1,010	1,270	246,090	24,070	3,595	9,840
2.	by highest level of schooling Lass than Grade 9 (14)	205	330	43,455	2,490	795	1,565
3.	Grades 9-13 - Without secondary cartificate	205	285	49,440	3,275	865	2,090
4.	- With secondary certificate	125		39,705	4,000	616	
5.	Trades certificate or diploma	75	285 35	9,040	760	155	1,840 405
	Other non-university education only(15)						
6. 7.	- Hithout certificate	65 110	45 170	21,590 36,205	2.405 4.240	285 560	885 1,510
8. 9.	University(17) - Without degree	100 115	70 45	22,365 24,300	3,090 3,820	200 205	715 630
	by sax and major field of study						
10.	Melas with postsecondary (18) qualifications	220	130	46,040	5,965	575	1,745
11.	Educational, racreational and counselling	5	10	2,270	295	30	90
12.	Fine and applied arts	:	. 5	1,850	185	30	55
13.	Humanities and relatad fields	10 15	5 15	2,435 3,395	300 420	10 25	115 125
15.			15	9,490	1,660	105	335
16.	Agricultural and biological sciences/technologies.	.5	5	1,495	120	10	75
17.	Engineering and applied sciences Engineering and applied science technologies and trades			3,430	625	15	85
18.			55 5	17,040 1,735	1,645	320 5	740 55
20	Mathematics and physical sciances	5	:	2,480 420	380 65	15	45 20
22.	Females with postsecondary (18) qualifications.	155	170	40,360	5,360	535	1,355
23.	Educational, recreational and counselling sarvices.	35	35	5.740	930	70	215
24.	Fine and applied arts	15	5	3,215	340	30	135
25. 26.	Humanities and related fields Social sciences and related fields	25 15	30	3,335 3,250	415 370	25 40	90 110
27.	Commerce, management and business admin Agricultural and biological	30	35	13,095	1,595	175	500
28.	sciences/technologies Enginaering and applied sciences		20	1,900 200	210	55	60
30.	Engineering and applied science tachnologies and trades Health professions, sciences and tech	1		1,350	160	10	35
31.	Health professions, sciences and tech	30	35	6,955	1,085	110	155
32.	Mathematics and physical sciancas		5 15	875 320	145 60	15	30 20
	by labour force activity	l					
34.	Males - 15 years and ovar	555 380	540 375	118,025	11,870 9,820	1,830	4,735 3,730
36.	Employed	380	310	95,050 86,560	9,820	1,340	3.730
37.	Bnemo loved	5	70	8,495	595	140	305
38.	Participation rate	68.5	69.4	79.9	82.7	80.6	78.8
39. 40.	married texcludes separated)	80.6 1.3	70.1 18.7	85.5 8.9	89.9 6.1	84.3 9.5	83.8 8.2
41.	Unemployment rate	1.3	18.7	127,070	12,200	1.760	4,905
42.	In the labour force	225	355	70,475	7,395	1,000	2,505
43.	In the labour force	195	270	61,365	6,730	875	2.260
44.		35 49.5	90 48.6	9,110 55.5	660 60 6	130 56 8	250 51.1
46.	Participation rate. Harried (excludes separated)	49.5 50.0	48.6 53.9	55.5 57.3	62.5	55.8	53.1
47.		15.6	25.4	12.9	8.9	13.0	10.0
48.	Both sexas - Participation rate	60.4	57.9	67.3	71.5	68.9	64.7
50.	15-24 years 25 years and over	70.4 59.4	81.4 52.6	64.3 68.1	60.7 74.6	62.2 70.1	62.0 65.4
51.	Married (excludes separated)	65.0	62.1	71.4	76.2	72.1	68.6
52.	Unemployment rate	7.4	21.1	10.6	7.3	10.7	8.8
53.	15-24 years 25 years and over	15.8 5.8	17.1	18.9	16.7	21.6 8.8	13.7 7.6

See note(s) and footnote(s) on foldout at and of publication.

Greenfield Park, V	LeMoyne, V	Longuauil, V	Saint-Basile- le-Grand, V	Saint-Bruno- de- Montarville, V	Saint- Hubert, V	Ceractéristiques	
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION	Γ
14,270	4.670	100,225	5,400	17,325	49,150	Population totals de 15 ans et plus	١.
2,350	1,350	21,365	865	1,265	10,100	selon le plus heut niveeu de scolerité etteint N'eyant pas atteint la 9e année (14)	۱,
3,075	1,080	21,710	1,040	2,795	11,300	9e-13e année - Sans cartificat d'études sacondaires	ŀ
2,130 500	560 225	15,250 3,755	1,350 320	2,965 470	8,800 2.095	sacondairas	l
1,255	380 500	8,710 14,080	590 1,240	1,880 2,795	3,875 7,090	seulament (15) - Sans certificat Avac cartificat (16)	l
1, 635 1, 290	280 195	7,600 7,760	505 480	2,260 2,895	3,445 2,440	Études universitaires (17) - Sans grade - Avac grada	l
2,535	545	16,790	1,355	4,320	7,855	salon le saxe et le principal domaine d'átudas Hommas ayent tarminé das étudas postaacondaires(18)	I.
130 105	30 35	820 695	55 70	220 170	355 305	Enseignement, loisirs et orientation Beaux-orts et orts appliqués.	
110 235	40 30	955 1,100	80 90	210 360	275 480	Lettres, sciences humaines et disciplines connexes Sciences sociales et disciplines connexes	١
450 70	85 25	3,025	235	1, 140	1,395	Commerce, gestion at admin, des effairas Sciences et techniques agricoles et	۱
270	20	1,005	55	470	300	biologiques	l
930 65 160	245 5 20	7,065 590 860	535 50 90	1, 110 160 320	3,875 195 290	sciences appliquées	l
10	15	110	15	35	95	Autres disciplines[19]	ŀ
2,330 280	595 50	14,700	1,070	3,520 830	6,220 765	postsecondaires (18)	l
150 170	50	1,290	120	270 310	560 365	Enseignement, loisirs et orientation	l
175 785	40 245	1,175 4,845	55 415	305 1,040	495 2,150	Sciences socialas et disciplines connaxes Commerce, gestion et admin, des affaires Sciences et techniquas agricolas et	l
110 20	10 5	665 70	35 5	150 15	370 15	biologiques	ŀ
80 435	25 100	635 2,385	50 185	65 650	215 1, 125	Techniques et mátiers du génie et des sciences appliquées	ŀ
95 25	5 5	315 115	10	70 25	110 45	Mathématiques et sciences physiques Autres disciplines (19)	1
6,820 5,295	2.245 1,685	47,905 37,610	3.175 2.720	8.555 7.095	24, 275 19, 700	selon l'activité Hogges - 15 ans at plus	1
4.780	1.395	33, 490 4, 125	2,575	6.705 390	18, 125	Faisant partie de la population active Occupés	L
77.6	75.1	78.5	85.7	82.9	1,580 81.2	En chônage	ı
82.8 9.6	79.3 17.2	82.9 11.0	92.4 5.3	91.1 5.5	88.0 8.0	Mariès (ne comprend pas las séparés) Taux de chômage	ı
7,450 4,075	2.425	52,320	3,220	8,770	24,875	Fennes - 15 ens et plus	ı
3,550	1,350	28,545 24,470	1,880 1,610	5,095 4,550	13,570 11,720	Faisant partie de la population active Occupées.	ı
525 54.7	260 55.7	4,075 54.6	270 58.4	545 58. 1	1,850 54.6	En chômage	١
57.7 12.9	54.9 19.3	56.5 14.3	50.9 14.4	58.5 10.7	55.9	Mariées (ne comprend pas les saparées) Taux de chômage	ı
65.7	84.8	66:0	72.0	70.4	13.6 67.7	Les deux sexes - leux d'activite	ı
65.5 65.7	73.5 62.7	67.3 65.6	61.5 74.4	58.0 73.9	61.7 69.3	15-24 ans	ı
70.3	87 1	69.8	76.7	74.8	71.9	Mariéla)s (ne comprend pas les séparélels)	ı
11.1	18.0	12.4	9.1	7.7	10.3	Taux de chômage	ı
18.5	25.5 15.2	19.2	21.8 6.6	18.8 5.2	18.3 8.4	15-24 ans	l

Voir nota et renvoi(s) sur l'encart à le fin de la publication.

ı		Sutton, CT	Sutton, V	Chanbly	8oucherville, V	Carignan, V	Chembly, V
١	Characteristics						
No.				CD/DR			
	POPULATION CHARACTERISTICS (concluded)						
1.	Total labour force 15 years and over	610	730	165,530	17,210	2,475	6,240
2.	Not applicable (20)	10	30	5,390	300	95	170
3	by industry divisions (21) All industries (22)	600	705	160,140	16,915	2,385	6,070
5.	Primary industrias (Divisions A, 8, C and D)	75 100	15 160	820 29.995	155 2.720	50 435	75 1.395
6.	Manufacturing industries (Division El Construction industries (Division F) Transportation, storage, communication and other utility industries	95	60	8,465	800	180	285
7.	(Divisions G and H)	35	25	16,255	1,665	295	650
8.	Trade industries (Oivisions I and J) Finance, insurance and real estate	45	150	28,445	2,880	465	1,165
9.	industries (Oivisions K and 1)	40	15	11,835	1,440	135	295
10.	Government service industries (Division N) Other service industries (Divisions M, D,	15	30	11,755	1,370	115	410
11.	P. Q and R)	205	240	52,565	5,880	710	1,800
	by sex and occupation major groups (21)						
12.	Males - All occupations (22)	380	365	92,515	9,685	1,435	3,655
13.	occupations	25	30	14,910	2.630	175	620
14. 15.	Teaching and related occupations Occupations in madicine and health	10	10	2,700 2,010	285 300	35 5	100 60
16.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (23)	25	10	9,300	1.285	120	300
17.	Clerical and related occupations	10	10	8,060	565	60	350
18.	Sales occupations	50 30	20	. 8,790 10,395	1,025 830	135 115	320 305
20.	Service occupations	75	20	845	90	30	55
21.	Processing occupations	35	45	3,730	290	70	200
	Machining, product fabricating, assembling						
22.	and repairing occupations (25)	35 60	85 60	13,250 7,435	920 695	255 185	610 280
24.	Transport equipment operating occupations	25 10	25	5,890	340 420	170 80	285 170
26.	Other (25)	220	335	5,210	7, 225	950	2,415
- 1	Females - All occupations (22)		1	67,630			
27.	occupations	10 15	30 20	5,970 4,330	685 650	80 65	230 145
29.	Occupations in medicine and health	40	25	6,600	885	120	185
30.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (23)	25	30	4,210	530	60	110
31.	Clerical and related occupations	35	90	25,770	2,910	340	910
32.	Sales occupations	20 25	20 55	6,270 8,090	530 660	90	235
34.	Primary occupations (24)	25	7.	135	10	10	25
35.	Processing occupations	20	35	1,100	95	15	60
36.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (25)	5	15	3,270	150	40	165
37.	Construction trades occupations		13	185	15	10	15
38. 39.	Transport equipment operating occupations Other (26)	:	10	280 1,410	25 75	5 -	35 40
	by sex and class of worker						
40.	Males - All classes of worker (22) (27)	385	365	92,510	9,685	1,435	3.655
41.	Paid workers (28) Self-enployed (29)	305 80	315 45	87,745 4,710	8,990 690	1,315 115	3,435
43.	Fensies - All classes of worker (22) (27)	220	335	67,625	7,230	945	2,415
	Paid workers (28)	185	330	65,855	7,025	910	2.34

See note(s) and footnote(s) on foldout at and of publication.

Graenfield Park, V	LeMoyne, V	Longuauil, V	Smint-Basile- le-Grand, V	Saint-Sruno- de- Montarville, V	Saint- Hubert, V	Cerectéristiques
						55.55.67.18.11,03.5
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION
9.370	3,030	66, 150	4,605	12, 190	33,275	Population active totale de 15 ans et plus
385	220	2,575	145	255	1,030	Sens objet (20)
8, 985	2.810	63.580	4,450	11.935	32,240	selon les divisions d'industries (21) Toutes les industries (22)
1,970	5 530	210 12,185	30 780	90 2 060	135 6 300	Industries primaires (divisions A,8,0 at 0). Industries manufacturières (division E)
305	150	3,440	285	435	2,370	Industries de la construction (division F) Industries du transport, de l'entreposage, des communications et autras services
910 1,565	295 850	6, 155 11, 830	490 775	1.185 2.005	3.580 5.750	publics (divisions G et H)
730	180	4,415	360	1,030	2,315	Industries des finances, des assurances et des agences immobilières (div. K et L)
440	100	4, 135	485	1,235	2,750	Industries des services gouvernementaux (division N)
3,020	895	21, 205	1,245	3,895	9,050	Autres industries de services (divisions M, O, P, Q et R)
						salon le saxe et las grands groupes de professions (21)
5,105	1,565	35,300	2,560	7,005	19,285	Hommas - Toutes las professions (22)
760 155	135 25	4,380	440 60	1.815	2,270 355	personnel assimilé. Enseignants et personnel assimilé.
100	30	780	35	145	235	Rédecine et santé. Professions technologiques, sociales, religieuses, artistiques et personnel
565 550	75 135	3,365 3,365	215	940 560	1,345	assimilé (23). Employès de buraau et trav. assimilás
525 605	170	3,485 4,230	245 300	880 770	1,460 2,580	Travailleurs spécialisés dans la vente Travailleurs spécialisés dans les services
30	15	250	25	100	180	Travailleurs du secteur primaire (24) Travailleurs des industries de
185	90	1,645	115	120	935	transformation. Usineurs, travaillaurs spécialisès dans la
855	290	5,970	385	555	3,345	fabrication, le montage et la réparetion de produits (25)
340 340	135 155	2,890 2,635	305 160	350 215	2,100 1,440	Traveilleurs du bâtiment Personnel d'exploitation des transports
290	115	2,210	135	305	1,310	Autres (26)
3,880	1, 245	27,275	1,800	4,925	12,960	Fennes - Toutes las profassions (22)
320 190	60 35	2,145 1,445	180 115	515 460	990 675	personnel assimilé Enseignants et personnel assimilé
440	135	> 2,455	130	440	1,245	Médecîne et santé Professions technologiques, sociales,
220 1 555	30 475	1,700	100	385	525	religieuses, artistiques et personnel assimilé (23)
325 445	115 195	2,580 3,710	165 240	585 415	5.065 1.210	Employés de bureau et trav. assimilés Travailleurs spécialisés dans la vente
5	190	25	5	20	1,760 25	Travailleurs spécialisés dans les services Travailleurs du sectaur primaire(24)
55	10	530	15	30	265	Travailleurs des industries de transformation
195	110	1,705	65	90	690 60	fabrication, le montage et la réparation de produits (25)
15 95	5 75	95 640	20 10	20 80	55 385	Personnel d'exploitation des transports Autres (26)
						selon le saxe et la catégorie de travaillaurs Hommes - Toutes las catégories
5,100 4,870	1,565 1,505	35,300 34,690	2,860 2,540	7,005 6,625	19,280 18,495	de travaillaurs (22) (27)
230	50	1,595	115	375	18,495	Travailleurs renuneres (28)
3,880 3,810	1,245	27.280 26.690	1,800 1,730	4,930 4,750	12,960 12,655	de travailleuses (22) (27)
5,810	25	505	65	140	280	Travailleuses autonomes (28)

Voir note et renvoi(s) sur l'encert à la fin de la publication

_		_		_		_		_				_	
		Su	itton, CT	1	iuttom, V		Chambly	Sout	herville.	Cer	ignen, V	c	hembly, V
	Characteristics												
No.							CD/DR						
	DWELLING CHARACTERISTICS			Ī,		Г							
1. 2. 3.	Total number of occupied private dwellings Average number of rooms per dwelling	\$	485 6.3 78,763	s	640 5.5 49,377	\$	112,260 5.5 75,352	s	9,885 6.6 89,040	\$	1,570 6.3 73,911	s	4,285 6,0 61,195
4. 5. 6. 7. 8.	by period of construction 8efore 1945. 1946 - 1950. 1951 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1985(11).		145 40 110 135 45		275 125 70 135 30		7,815 20,570 28,975 43,545 11,350		400 1,140 2,980 4,070 1,295		160 385 320 540 165		595 675 1, 485 950 570
9.	Dwellings with central heating (31) Total		430		600		109,885		9,730		1,505		4,200
10. 11. 12. 13.	Dwellings by principal hasting fuel Ges (32) Electricity (33) 01(34) Other fuels (35)		250 85 145		415 135 85		9,865 77,695 22,885 1,815		715 7, 145 1, 810 210		1,020 420 120		30 2,965 1,170 115
	HOUSEHOLD CHARACTERISTICS												
14. 15.	Total number of private households		485 0.4		640 0.4		112,260 0.5		9,880 0.5		1,570 0.5		4.285 0.5
16. 17. 18.	edditionel persons(36)	ŀ	40 256 15	s	125 246 20	\$	27,840 458 8,300	\$	1, 195 522 310	5	95 341 45	\$	560 391 165
19.	Owner one-femily households without additional persons (36)		290		290		51,730		6,950		1,110		2.595
20.	Averege major peyments for owners (monthly) Owner's major payments >= 30% of household	s	293	8	337	\$	541	\$	554	s	430	\$	503
21.	income (37)		10		20		5,865		505	1	130		330
	1985 INCOME CHARACTERISTICS	ı											
	Total income (38)			l									
	by sax and income group												
22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35.	Nates 15 years and over with income. Under 31,000 152.393. \$ 1,000 152.393. \$ 1,000 152.393. 2,000 152.393. 2,000 152.393. 2,000 152.393. 2,000 152.393. 2,000 152.393. 3,000 152.393. 3,000 152.393. 3,000 152.393. 3,000 152.393. 3,000 152.393. 3,000 152.393. 3,000 152.393. 3,000 152.393. 3,000 152.393. 3,000 152.393. 3,000 152.393. 3,000 152.393. 3,000 152.393. 3,000 152.393. 3,000 152.393. 3,000 152.393. 3,000 152.393. 3,000 152.393. 3,000 152.393.	** **	500 20 35 15 30 45 100 75 40 60 25 17, 423 15, 166 1, 121	***	535 20 5 35 35 70 140 90 45 40 25 25 16, 324 13, 438 1, 156	\$ \$ \$	108, 410 3, 185 4, 540 4, 770 5, 495 7, 025 11, 030 11, 345 11, 285 12, 535 11, 150 26, 545 25, 195 22, 980	98.00.00	10, 970 305 600 305 405 515 815 710 820 920 1, 080 4, 495 32, 302 30, 314 511	***	1, 725 55 70 85 75 130 150 205 240 175 360 23,388 22,979 712	5 5 5	4, 425 105 150 200 245 275 435 470 450 540 475 1,085 24,959 23,818 553
37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47.	Famelia 15 years and over vith income.  Under \$1,000 = \$2,385, \$1,000 = \$2,385, \$3,000 = \$0,595, \$7,000 = \$0,995, \$7,000 = \$0	5	355 35 50 20 15 55 55 55 30 10 11, 421	44	650 65 75 65 70 160 120 55 25 5 15	\$	99,035 6,310 8,855 8,650 9,480 15,550 14,990 13,030 9,145 5,750 3,485 3,760 12,916	s	9,495 615 980 735 690 1,210 1,230 1,275 1,005 770 495 480	\$	1, 355 90 100 150 150 195 255 180 115 100 60 45	5	3,715 280 455 350 420 590 500 265 150 95 85
50. 51.	Mediem income. Stendard error of everege income.  nota(s) and footnote(s) on foldout at end of publ	\$	9,734 981	3	7,936	\$	10, 159	\$		8	10,862	s	8,637 300
268	move (e) and fournote(s) on foldout at and of publ	-BTH	WIT.										

	eenfield ark, V	Le	Moyne, V	Lon	gueuil, V	Sain le-	t-Sesile- Grand, V		int-Bruno- de- tarville, V	н	Saint- ubert, V	Caractér ist I quas	
													N°
												CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT	
\$	6,395 5.7 68,207	s	2,465 4,4 79,414	5	48,570 4.8 73,183	\$	2,755 6.3 62,592	8	7,185 7.0 89,509	8	20,980 5.8 60,552	Nombre total de logements privés occupés Nombre moyen de pièces par logement Valeur moyanne du logement(30)	1. 2. 3.
	525 1, 255 2, 080 2, 220 320		515 1,080 560 205 110		3.010 9.015 13.575 19.080 3.885		170 235 520 1,280 560		165 1, 180 2, 155 3, 100 585		825 3,375 3,755 9,705 3,315	salon la période de construction Avant 1946. 1946 - 1960. 1981 - 1970. 1971 - 1980.	4. 5. 6. 7. 8.
	6,275		2.365		47,495		2.705		7,100		20,415	Logements avec chauffage central (31)	9
	505 3,840 1.885 70		140 1,525 765 35		6,415 34,915 6,730 510		2,085 580 95		200 4,520 2,335 125		890 15,695 3,875 515	Logements selon le principel combustible utilisé pour le chauffage Gaz (32).  Électricité (33) Huile (mazouti (34) Autres combustibles (35).	10. 11. 12. 13.
												CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE	
	6,390		2,465 0.5		48,565 0.5		2,755 0.5		7, 185 0.5 675		20,980	Nombre total de ménages privés	15
\$	1,430 449 375	\$	920 419 280	s	17,575 452 5,545	\$	420 40	s	565 160	s	3,365 451 1,090	personnes (36). Loyer brut moyen (mensuel). Loyer brut >= 30% du ravenu du ménage (37)	16 17 18
	3,085	ı	475		13,725		2,090		5,330		12,935	Ménages unifamiliaux propriétaires sans autres personnes (36)	19
\$	475 255	\$	459 85	8	545 2,015	\$	554 255	\$	585 375	s	545 1,780	(mensuelles). Principales dépenses de propriété >= 30% du revenu du ménage (37)	20 21
												CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985	
												Revenu total (38)	
5 5 5	6, 235 200 255 265 355 370 700 650 720 715 590 1, 410 22, 994 22, 094 382	***	2.040 90 85 70 145 200 345 320 215 210 165 18,319 16,052 501	***	43.925 1.315 1.865 2.255 2.725 3.490 5.270 4.965 5.330 4.050 7.215 21.459 18.540	40 to to	2.910 55 90 50 95 105 180 275 280 400 495 880 28.425 28.917 610	****	7, 885 235 450 285 245 325 400 465 500 615 805 3, 570 33, 659 32, 081		22, 145 610 980 885 950 1,325 2,045 2,440 2,560 3,230 4,300 23,130 23,455 194	\$ 1,000 - \$ 2,999 3,000 - 4,999, 5,000 - 5,999 7,000 - 9,999 10,000 - 14,999	22 23 24 25 26 27 28 30 31 32 33 34 35 36
* * *	5.950 400 535 520 535 1.020 750 825 525 455 185 195 12.689 9.825 261	***	1,980 115 190 160 260 385 310 260 180 60 35 25 10,920 8,621 372	\$ 5 5	41.605 2.420 3.435 3.785 4.445 7.500 6.685 5.240 3.620 2.060 1.175 1.250 12.235 9.610	***	2, 300 155 175 190 135 285 450 390 255 140 80 13, 473 12, 492	***	6, 670 505 750 575 515 705 815 880 690 595 345 365 14, 237 11, 351	W 04 04	18,060 1,315 1,650 1,665 1,750 2,805 2,815 2,595 1,655 850 580 345 11,933 9,771 141	Faces de 15 ms es plus ayent un revenu	37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 50 51

Voir note et renvoi(s) sur l'encert à la fin de la publication.

ı	ı	St	utton, CT	1	Sutton, V		Chambly	8ou	cherville, V	Ca	righan, V	l '	Chambly, N
	Characteristics												
							CO/OR						
	1985 INCOME CHARACTERISTICS (concluded)		-										
	by composition of total income (40)											1	
Ì			100.02	l	100.07		100.0%		100 07		100.07		100
	Total Employment income. Government transfer payments. Other income.		66.62 15.37 18.12		100, 02 61, 12 24, 57 14, 42		83.6% 9.3% 7.0%		88 47 5.27 6.47		84.9% 9.6% 5.5%		101 81 11
	Employment income (41)	ı											
	by sex and work activity in 1985												
	Males Norked full year, full time (42). Average amployment income. Standard error of average amployment income.	5 5	160 21.427 2.008	3 5	230 17,459 1,117	3 3	57,455 31,709 160	\$ 5	6.400 39.344 576	3 3	810 27.561 940	5	30.
	Norked part year or part time (43)	5 5	185 13.678 1.832	3	125 14,441 3,504	\$	34,770 16,343 203	8	3.420 20.137 953	3	525 19.544 1.163	3	14.
	Fenales	ı											
	Horked full year, full time (42)	5 5	75 16.744 1.991	3	110 12.787 1.475	\$	30, 625 20, 138 119	8	3.210 22.090 348	3	415 19.749 882	S 5	18.
	Horked part year or part time(43)	5.	8.966 1,355	2	250 5.795 660	\$	37.470 9.299 94	8 8	4.030 9.852 289	3 9	9.917 771	3	7.
	Family income - All census families		360		430		87.825		8 765		1.360		3.
	Inner 15, 500. 3, 5, 000, 5, 9, 999 15, 5, 000, 100, 100, 100, 100, 100, 100	5 5 5	10 25 45 40 40 75 20 25 20 28,658 27,676 1,720	****	5 30 80 80 80 45 40 25 20 25,426 24,099 1,423	***	3,365 4,640 5,265 6,035 6,810 7,980 8,750 8,400 13,855 22,725 38,952 35,600 181	***	115 185 285 340 365 475 585 725 1,625 4,085 51,602 48,108 646	****	40 30 125 75 75 165 160 140 215 340 38.292 35,315 1,172	3 5 5	37.
	Incidence of low income (37)	1								İ			
	All economic families.  Low recome economic families. Incidence of low income (44) All unattached individuals.  Low income unattached individuals Incidence of low income (44) Incidence of low income (44)		375 50 12.87 155 60, 40.87		455 50 11.97 220 80 36.87 1.455		89, 100 14,500 16.3% 28,570 11,890 41.6% 312,185		8.820 650 7.47 1.300 440 34.07 30.805		1,365 165 12.02 270 85 31.02 4,775		3. 1 4 12.
	Persons in low income family units		230 18 77		210 14,42		55,360 17.7%		2.465 8.07		585 12.32		2.
	Household income - All private households		485		640		112,260		9.885		1,565		4.
	User 55.000 - 55.000		25 50 55 60 55 95 45 30 25 45		30 90 115 85 100 75 55 50 25		5,230 9,715 8,365 8,790 9,150 10,035 10,520 9,670 15,420 25,360		190 4 15 375 395 500 525 690 760 1,690 4,345		65 50 140 110 90 195 170 135 255 355		
	Average income	\$ \$	25.523 24.699 1.446	5	21,454 19,721 1,083	\$ \$	35,748 32,185 159	3 3	49,234 45,458 507	3	36,646 34,014 1,107	3	35. 32.

	Greenfield Li Park, Y		LeMoyne, V L		ngueuil, V		t-Basile- Grand, V		int-Srumo- de- tarville, V	Н	Saint- bert, V	Caractéristiques	
								_				CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985	N°
												(fin)	
	100 07 81.57 10.47		100.07 74.87 16.67		100.02 81.22 12.02		100.0% 88.9% 6.5%		100.02 87.67 5.22		100.07 86.87 9.67	Total Revenu d'emploi Iransferts gouvernementaux	1. 2. 3. 4
	8.17		8,67		6.87		4.52		7.21		3.6%	Autres revenus	*
												selon le sexe et le travail en 1985	
\$ \$	3.280 29.227 451	\$	905 23,381 810	3 2	21,110 27 886 198	5 5	1.850 32.036 673	94 94	4.845 40.499 638	8 8	12, 195 28, 105 214	Hoenes I ravaillé toute l'année à plein temps (42) Revenu mayer d'emploi Erreur type du revenu moyer d'emploi I ravaillé une partie de t'année ou a temps	6
2	1.810 13.540	g.	625 12.807	5	14,595 14,444	s	790 20.259	g	2.370	2	6,990 16_049	Partiel 1431	8
2	570	S.	976	1	247	S	1,096	\$	904	\$	320	Erreur type du revenu moyen d'emploi	10
\$ \$	1.870 20.457 377	9 95	17, 122 593	3	12.415 19.194 167	2	800 19.525 679	g. g.	2,045 22.588 740	60.60	5.970 16.399 215	Fravaillé toute l'année à plein temps (42) Revenu moyen d'emploi Erreui type du revenu moyen d'emploi Fravaillé une partie de l'ansée ou à temps	11 12 13
2 2	2.080 8.435 354	4 40	595 7.450 546	\$	14.670 9.049 135	g g	1.010 9.729 519	8	3,000 9.642 345	**	7, 190 8, 754 200	partiel (43) Revenu moyen d'emploi	15 16
	5.050		1,560		34.845		2.500		6.350		18.300	Revenu de la famille - Toutes les familles de recensement	17
3 3 3	175 250 305 270 510 450 535 500 900 1,155 36,914 35,301 564	5 5 5	95 140 155 235 170 150 125 130 160 200 27.986 24.733 920	***	1.925 2.745 2.915 2.995 3.150 3.520 3.660 4.640 6.055 32.597 30.219 236	3 5 5	50 40 90 120 105 260 305 35 455 725 42,105 38,889 874	***	105 80 140 210 250 390 480 520 1,100 3,065 52,368 48,967 785	***	695 845 905 1.270 1.530 1.805 2.995 2.165 3.415 3.555 35.391 34.957 273	\$ 5,000 - \$ 9,999 10,000 - 14,999 10,000 - 16,999 10,000 - 18,999 30,000 - 34,999 30,000 - 34,999 40,000 - 9,999 50,000 - 9,999 50,000 - 9,999 50,000 - 9,999 50,000 - 9,999 50,000 - 9,999	18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30
												Fréquence des unités à faible revenu (37)	
	5.080 755 14.82 1.530 660 43.22 18.020		1,640 465 28,37 980 546 55,17 5,600		35.580 8.075 22.72 16.000 7.110 44.42 123,875		2,510 185 7,47 335 90 26,37 8,790		6.415 355 5.87 975 305 31.37 22.870		18.460 2.875 15.62 3.485 1.525 43.87 65.260	iamilles economiques a faible revenu frèquence des unites à faible revenu(44) loutes les personnes seules Personnes seules à faible revenu(44) frèquence des unites à faible revenu(44) Population totale dans les ménages privés.	31 32 33 34 35 36 37
	3,045 16,9%		1.790 32.0%		30,660 24.82		640 7.37		1,415 6,2%		10,745 16.5%		38 39
	6,390		2.465		48.565		2.760		7.185		20,975		40
5 5 5	225 580 415 515 565 525 580 575 1,050 1,365 34,800 32,857 525	94 95 95	215 445 300 310 250 205 170 150 265 23, 769 19, 435 740	3 3 3	3.145 5.620 4.680 4.680 4.495 4.725 4.625 3.980 5.510 7.105 29.610 26.575	3 3 3	75 90 105 155 150 275 310 385 460 750 40,427 38,012	Water	110 280 240 290 350 430 600 600 1,120 3,165 49,404 45,858 728	93 44 95	915 1, 325 1, 310 1, 415 1, 750 2, 120 2, 315 2, 220 3, 645 3, 960 34, 305 33, 487 266	\$ 5,000 - 5,599	41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53

Correcteristics			Saint-Lambert, V	Champlain	Soucher, SO	Cap-de-le- Madeleine, V	Chempiain, SD	Chemplain, partie Lec- des-Cing.UNO
POPULATION CHARACTERISTICS		Characteristics			14			Cus orng, sae
Total population (faculty)	No.	-		CD/DR				
Transition   19,000   119,055   495   32,000   1,200		POPULATION CHARACTERISTICS						
2	1.	Total population (including institutional residents)	20,030	119,565	495	32,800	1,525	5
1.	2.	Total population (non-institutional) (1)	19,750	118, 125	495	32,505	1,620	111
Test also	3.	by home language Single responses	18 135	116 650	500	22.060	1 500	
Test also	4.	English	5,885					
Tester		French	11,875	114,240	485	31,445	1,595	1
### Street		Non-official languages	370			40		1
Special Series   Spec	7.	Italian				1 :		
Description	0.	Spenish						1
Chiesis		Por tuguese.	- 30	10				1
by principal imagenees   2,355   100   -   100   11,000	11.	Chinase			-		-	1
by principal imagenees   2,355   100   -   100   11,000	12.	Other languages						
16	13.		1,620	1,475		460	20	
1.	14	by official language	0.000	***				
10. doth English and French		French only			455		1 200	
12	16.	8oth English and Franch	13,510	20,555	40	6.535	315	
18	17.	Neither English nor Franch	70	175	12	*	1	
France LD		by ethnic origin				i		
France LD		Single origins	16,080	115,290				
	20	5 (11) SD (2)	2,525	2,320				
	21.	Italian			450	30,330	1,343	
Aber giral secopies   0	22.	Joursh	90	5		30		
Other single original   1,465	23.	Aboriginal peoples						
Other single original   1,465	24.	Greek						
2		Stack		65		25		
28.		Multiple origins (4)	3,665		1			
25								
20		Citizenship other than Cenedian (6)	19,230 525	117,795 325	495			
31   Sorn in province of residence   15,870   113,360   40   21,1700   1,535   33   33   33   33   34   34   35   35								
12   1   1   1   1   1   1   1   1   1		Non-immigrant population (7)	17, 155	117,030		32,180	1,580	
14		implorent population	15,870	115,340	490	31,700		
14	33.	United States of America						
10   10   10   10   10   10   10   10	34.	Other Americas (8)		90		35		
Africa   205   45   - 15   - 35   -		United Kingdom	625					
38.   38.   38.   38.   38.   38.   38.   38.   38.   38.	36.	Other Europe (9)						
40. Total imiligrant population. 41. Interface   1,000   1,000   2,505   1,000		Atrice			1 :			
Py per col of Insugart ion   270   275   30   10	39.	Other (10)	35	10		1 33		
Py per col of Insugart ion   270   275   30   10	40	Total impigrant population	2 505	1 005	_	125	26	l
42.   1846 - 1885.   1.225   280   -   100   -   43.   1846 - 1885.   1.225   280   -   100   -   44.   1872 - 1872   282   -   282   -   45.   1832 - 1884   1917   -   46.   0 + 4 years   -   47.   5 -   18 years   -   48.   20 years and over   1,800   300   -   100   5   48.   20 years and over   1,800   300   -   100   5   48.   20 years and over   1,800   300   -   100   5   49.   7018		by period of immigration		1,000	1	333	33	
42.   1846 - 1885.   1.225   280   -   100   -   43.   1846 - 1885.   1.225   280   -   100   -   44.   1872 - 1872   282   -   282   -   45.   1832 - 1884   1917   -   46.   0 + 4 years   -   47.   5 -   18 years   -   48.   20 years and over   1,800   300   -   100   5   48.   20 years and over   1,800   300   -   100   5   48.   20 years and over   1,800   300   -   100   5   49.   7018		8efore 1946	270			90	10	
44. 1972 - 1982. 275 155 - 25 5 5 182-1982 - 1982. 275 155 - 25 5 5 182-1982 - 1982 -	42.	1946 - 1966						
45. 1983 - 1986(11). 140 135 - 25 20 by spar at inspiration 46. 12 4 years. 330 385 - 105 20 4 years. 150 30 30 35 - 105 5 4 78 5 1 100 5 5 4 78 5 1 100 5 5 4 78 5 1 100 5 5 4 78 5 1 100 5 5 4 78 5 1 100 5 5 4 78 5 1 100 5 5 4 78 5 1 100 5 5 4 78 5 1 100 5 5 4 78 5 1 100 5 5 4 78 5 1 100 5 5 4 78 5 1 100 5 5 4 78 5 1 100 5 5 1 10 6 78 5 1 1	43.	1967 - 1977				80		
by sgs at insigration 45. 0 + 4 servers . 380 388 - 105, 20 47. 3 - 18 years . 550 330 - 105 5 47. 3 - 18 years and over . 1,800 330 - 105 5 48. Total population 5 years and over . 15,800 110,005 475 30,550 1,500 97. Self-Tyr status . 1,800 110,005 475 30,550 1,500 97. Self-Tyr status . 1,800 150 17,150 150 97. Self-Tyr status . 1,800 150 17,150		1983 - 1986(11)						
46. 0 - 4 years . 330 385 - 105 20 47. 5 - 19 years and over . 1,600 330 - 100 5 48. 20 years and over . 1,600 330 - 100 5 48. 10 years and over . 1,600 330 110,055 475 30,550 1,050 5 years and over . 15,830 110,055 475 30,550 1,050 5 years and over . 11,330 73,160 415 112,550 1,15				155		33		
47. 5 - 19 years. 500 330 - 100 5 6 7 100 100 100 100 100 100 100 100 100 1	46.	0 - 4 years	380	395		105	20	1
48. 30 years and over 1,800 30 - 125 10    Total population 5 years and over 15,830 110,055   475 30,550 1,550	47.	5 - 19 years	560		-			1
by sobility status 11.300 23.100 435 137.500 1,150 50.000 10.0000	48.	20 years and over	1,660	360	-	125	10	
50.         Non-movers         11,320         73,10         415         17,850         1,155           51.         Novers         7,810         36,850         55         12,700         380           52.         Non-migrants (12)         3,035         21,440         5         7,285         140           53.         Highests (13)         4,575         15,510         50         4,315         245           54.         From same cereaxis division         1,980         5,255         30         1,100         100           56.         From different provinces         2,840         8,880         25         3,360	49.	Total population 5 years and overby mobility status	18,930	110,055	475	30,550	1,530	
56. From different province. 2,845 9,825 25 3,560 130 56. From different province. 230 360 - 180 -		Non-movers					1,155	1
56. From different province. 2,845 9,825 25 3,560 130 56. From different province. 230 360 - 180 -		Novers.	7,610	36,950	55	12,700	380	1
56. From different province. 2,845 9,825 25 3,560 130 56. From different province. 230 360 - 180 -	52.	Hinrante (13)						1
56. From different province. 2,845 9,825 25 3,560 130 56. From different province. 230 360 - 180 -	54.	From same census division.						1
56. From different province	55.		2,845	9,625	25	3,560	130	I
o/. rrom outside Lanada	56.	From different province						I
	57.	rrom outside Canada	410	270		60	10	1

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication

Chemplain, artíe Lac- peyrère,UNO	Champiein, partie Lac- Masketsi,UNO	Chemplain, partie Lac- Normand,UNC	Champlain, partie Petit-Lac- Heyaganac, UNO	Champlain, pertie Rivière- Hindigo,UNO	Grandes-Piles, P	Ceractéristiques
	100					CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION
_			435	170	415	Population totale (y compris las pensionnairas d'institution)
				1	l .	Population totale (sauf les pensionnaires
XXX	111	XXX	435	170	375	d'institution) (1)
	1		435	165	375	selon la langue parléa à la maison
			5	15		Réponses uniques
			430	145	370	Français Langues non officiellas
				5	:	Italian
	l	l	:			
						Espagnol Portugais Chinois
	l	i				Chinois
			1	5 10		Autres langues. Réponses multiples
	1	1	1	l "	1	
	l			5		Anglais seulement
			375	120	285	Français saulement.
			50	45	90	Français saulement Anglais et français Ni l'anglais ni le français
			430		370	selon l'origine athnique
		į.	430	150	370	Origines uniques. Britannique (2) Français (3) Italien
		į.	415	140	370	Français (3)
		1	1 1			Italien
			5	15	1 :	Juif Autochtones
			1 :			
			1 :			Noir Autres origines uniques
			5	10	-	Origines multiples (4)
			<u> </u>	i		selon la citoyenneté
			435	170 5	375	Citoyenneté canadienne (5)
					1	saion le lieu de naissance
			435 425	165 155	365 360	Population non immigrante (7)
			423	100	350	Population immigrante
			-	5	5	États-Unis d'Amérique
	i		1 :		1	Autres Amériques (8) Royaume-Uni
		1	-	-		
	1	1			:	Afrique. Asie.
	1	1		1	1 :	Autres (10)
			5	5	10	Constitution insignate totals
	l	1	1 -		5	selon is periode d'immigration Avant 1945.
	l	1		5		1945 - 1955.
	ŀ		-	5	5	1967 - 1977
				:	] :	1945 - 1955. 1967 - 1977. 1978 - 1982. 1983 - 1986411).
		1				selon l'âge à l'immigration
	l	1				0 - 4 ans
	1				5 5	5 - 19 ans
			1			20 ans et plus
			385	150	350	Population totale de 5 ans et plus selon la mobilité
	l	1	240	100	225	Personnes n'avant pas déménagé
	l	1	140 35	50	120	Personnes ayant déménagé
	l	1	110	35	90	Migrants (13)
	l	1	85 20	10 25	25 55	De la même division de racensement De la même province
	l	I	5		33	O'une province différente
						De l'extérieur du Canada

Voir note et renvoi(s) sur l'encert à le fin de le publication.

_							
		Saint-Lambert, V	Chemplein	Boucher, SD	Cap-de-la- Madeleine, V	Champlain, SD	Champlain, partia Lec- des-Cing, UND
	Characteristics						des crirquons
No.			CD/DR				
	POPULATION CHARACTERISTICS (continued)					-	
1.	Total population 15 years and over	16,750	93,345	390	26,260	1,345	***
2.	by highest level of schooling less then Grede 9(14)	1,295	22,890	180	6, 120	265	
3.	Grades 9-13 - Without secondary certificate	2,215	17,420	145	4,710	245	
5.	- With secondary certificate Trades certificate or diploma	2,180 350	15,395 5,465	5 40	4,180 1,235	210 90	
6. 7. 8. 9.	Dther non-university education only[15] - Hithout certificate. Hith certificate: University(17) - Hithout degree Hith degree.	1,330 2,155 2,635 4,590	7,625 15,110 4,825 4,620	5 15 5	2,555 4,325 1,635 1,490	110 260 65 95	
	by sex and nejor field of study	l					
10.	Meles with postsecondery[18] qualifications Educational, recreational and counselling	4,370	16,275	30	4,625	300	
12.	services	235 195	1,020 415	5 -	275 145	5	
13. 14. 15.	Humanities and related fields	335 545 1,060	610 820 1,890	:	225 310 685	20 25 15	
17.	sciences/technologies Engineering and applied sciences Engineering and applied science	130 595	765 630		165 150	65 5	
18. 19. 20. 21.	technologies and trades.  Health professions, sciences and tech.  Mathematics and physical sciences.  All other (19)	575 340 310 55	9,030 570 410 110	25 - -	2.315 175 130 50	145 5 10 5	
22.	Females with postsecondery(18) qualifications, Educational, racreational and counselling	4,665	12,835	25	3,695	195	
23. 24.	services. Fine and applied arts.	665 265	2,545 905	:	675 255	30 10	
25. 26. 27.	Humanities and related fields. Sociel sciences and related fields. Commerce, menegement and businass admin. Agricultural and biological	1,350	535 785 4,405	10	175 230 1,345	10 15 65	
28. 29.	sciances/technologies	230 20	700 20		180	15	
30. 31. 32.	technologies and tradas	90 725 185	375 2,330 190	5 5 5	90 675 45	5 40 5	
33.	All other (19)by lebour force activity	25	55		25		
34. 35. 36. 37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46.	Teles 15 years and over	5.925 5.500 425 77.9 81.2 7.2 9.145 5.055 4.510 555 55.3 56.4	45,725 33,210 28,410 4,800 72.6 77.9 14.5 47,615 20,655 17,030 3,525 43.4 44.4	215 145 80 70 67.4 70.8 48.3 180 50 35 20 27.8 29.2	12, 445 9, 250 8, 075 1, 175 74, 3 80, 5 12, 7 13, 815 6, 395 5, 325 1, 085 45, 3 45, 3 45, 9 16, 7	715 475 435 35 66.4 69.2 7.4 835 225 225 40 41.7 42.1	
48. 49. 50.	15-24 years	65.6 62.5 66.2	57.7 57.8 57.7	50.6 58.8 49.2	59.6 61.6 59.1	55.0 81.1 53.0	
51. 52. 53. 54.	Married (excludes separated). Unemployment rate. 15-24 years. 25 years end over.	8.9 21.4	15.6 24.9 13.5	42.5 40.0 43.3	63. 1 14. 3 24. 3 11. 7	55.5 10.8 30.3 6.1	

See note(s) end footnote(s) on foldout et end of publication.

***	XXX	XXX	300 100 90 45 5	125 50 45 10 5	300 55 85	CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (au te) Population totele de 15 ens et plus seion le plus beut niveau de sociarité etteint M'ayant pas etteint le 54 ennée (14) se-13e anée - Sens certifica d'études	N I
***	XXX	222	100 90 45 5	50 45	65 85	(suite)  Population totale de 15 ens et plus	Г
AMA	XXX	***	100 90 45 5	50 45	65 85	seion le plus haut niveau da scolarité atteint N'ayant pas ettaint le 9e ennéa(14) 9e-13e année - Sens certificat d'étudas	Г
			90 45 5	45 10	85	N'ayant pas ettaint le 9e ennéa (14) 9e-13e année - Sens certificat d'étudas	
			45 5	10		A6-136 Buude - Zauz Celtiticat dietnos	1
			5 10			sacondaires	ŀ
					15 20	secondairas	ŀ
				5	10 55	seulement (15) - Sans cartificat	ļ
			5 10	5	20 20	Études universitairas(17) - Sens grede - Avac grade	١
			35	5	55	selon le sexe et le principal domeine d'études Homnes ayant terniné des études postsecondaires (18)	١,
			1		5 5	Enseignement, loisirs et oriantation 8eaux-arts at arts appliqués Lettres, sciances humaines et disciplines	ŀ
				5	5	connexes Sciences socielas et disciplinas connexes Commerce, gestion et admin. des affaires	1
				:	5	Sciences et tachniques agricolas at biologiques	ı.
			20	5	25	Tachniquas at mátiers du génie at des sciences appliquées	ŀ
			:	:	:	Professions, sciences et techn, de la santé. Mathématiques et sciences physiques Autres disciplinas(19)	ŀ
			15	5	55	Fennes ayant tarminé des études postsecondeires (18)	ŀ
			5	. i	15 5	Enseignemant, loisirs et orientation Seaux-erts et arts appliqués Lettres, sciencas humaines et disciplines	ľ
			5		5	Commerce, gestion et admin, des affaires	l
						Sciences at tachniques agricoles et biologiques	ŀ
			:		:	Génie et sciencas appliquées Techniquas et métiers du génie et das sciencas appliquées	н
			10	:	10	Professions, sciences et techn, de la santé. Mathématiques at sciences physiques	l
						Autras disciplinas (19)	ľ
			155 125 85 40 80.6	70 40 30 10 57,1	155 115 90 30 74.2	Nommes - 15 ams et plus. Faisant partie de la population ective. Occupés. En chômage. Teux d'activité.	ľ
			81.8 32.0 145	57.1 25.0 55	82.4 25.1 145	Mariés (ne comprend pas las séparás) Taux de chômaga	l
			50 40 25 41,4	15 15 27,3	65 60 5 44.8	Faisant partia de la population active Occupéas	ľ
			36.4 41.7	28.6	38.9 7.7	Taux d'activité. Mariées (ne comprend pas las séparées) Taux de chômage.	ı
			60.0 66.7 60.4	40.0 50.0 42.9	61.7 70.0 57.1	Las deux sexes - Taux d'activité	١
		,	59.1 33.3 62.5	45.7 20.0	58.3 18.9 14.3	Marié (e) s (na comprend pas las séparé (e) s) Taux de chômage. 15-24 ans	١

Voir note et ranvoi(s) sur l'encert à le fin de le publication.

_							
		Smint-Lambert, V	Champlein	Soucher, SO	Cap-de-le- Madeleine, V	Chemplein, SO	Champlein, pertie Lac- des-Cinq,UNO
	Characteristics						
		1				l	
No.			CD/DR				
NO.							
	POPULATION CHARACTERISTICS (concluded)						
1.	Total labour force 15 years and over	10,980	53,865	200	15,845	740	XXX
2.	Not applicable (20)	210	2,720	30	735	25	
3	by industry divisions (21) All industries (22)	10,765	51, 145	170	14,910	715	
4.	Primary industries (Divisions A.S.C and O)	25	2.470	50	155	95	
5. 6.	Manufacturing industries (Division E) Construction industries (Division F)	1,530 215	13,475 3,250	25	3,700 810	110	
٥.	Transportation, storage, communication and other utility industries	210	3,200	,	810	30	
7.	(Oivisions G and H)	1,035	3,315	20	1,000	70	
8.	Trade industries (Divisions I and J) Finance, insurance and real estate	1,360	7,920	20	2,630	115	
9.	industries (Olvisions K and ()	935	1,960		695	30	
10.	Government service industries (Division N) Other service industries (Divisions M. O.	710	3,505	15	790	50	
11.	P, Q and R)	4,865	15,145	35	5,130	190	
	by sax and occupation major groups (21)						
12.	Males - All occupations (22) Managerial, administrative and related	5,820	31,790	130	8,865	475	
13.	occupations	1,685	2,985	5	965	55	
15.	Teaching and related occupations Occupations in medicine and health	345 315	990 660	. :	315 220	10 5	
16.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (23)	1,090	1,805	10	590	30	
17.	Clerical and related occupations	500	1,790	5	620	. 10	
18.	Sales occupations.	545 460	2,595 2,725	5	905 875	45 30	
20.	Primary occupations (24)	55	1,960	50	140	65	
21.	Processing occupations	80	4,485	15	1,195	30	
22.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (25)	270	4,910	15	1,230	90	
23.	Construction trades occupations	155	3,490		1,230	40	
24.	Transport equipment operating occupations	150 175	1,795	15	400 525	45 15	
25.	Other (26)		1,615				9
27.	Managerial, administrative and related		19,355	40	6,045	240	
27.	occupations	760 555	1,050 1,490	5	380 465	55 10	
29.	Occupations in medicine and health	555	2,235		720	30	
30.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (23)	550	830	l .	275	20	
31.	Clerical and related occupations	1.675	6.605	10	2,020	75	
32.	Sales occupations	440	1,480	1 -	610 945	5 25	1
34.	Service occupations	285	3, 155 270	. 15	10	25	
35.	Processing occupations	20	395	-	80	-	
36.	Mechining, product febricating, assembling	50	,				
37.	and repairing occupations (25)	10	1,375 55	5	400 5	25	l
38.	Transport equipment operating occupations Other (26)		95 290	:	40 90	:	
	by sax and class of worker						
40.	Malas - All classes of worker (22) (27)	5,820	31,790	125	8,865	470	l
41.	Paid workers (28)	5.280	28,300	120	8,410 455	415 55	l
	Self-employed (29)	1	2,420				1
43.	Famalas - All classes of worker (22) (27)	4,950 4,710	19,350 18,635	45 45	6,040 5,905	240 215	1
45.	Self-employed (29)	230	490	1 3	115	10	l
	l	1	1	1	1	1	t

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication.

Chemplain, partie Lac- Lapayrère, UNO	Champlain, partie Lac- Masketsi, UNO	Champisin, partic Lec- Normand,UND	Champlain, partie Petit-Lac- Wayagamac,UNO	Champlain, partie Riviére- Windigo,UNO	Grandes-Pilas, p		Γ
			wayaganac, ono	#III OI GO, DRO		Cerectér i sti ques	
							No.
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (fin)	
XXX	XXX	***	185	50	180	Populetion ective totele de 15 ans et plus	1.
			25	5	5	Sans objet (20)	2.
			160	45	175	selon les divisions d'industries (21) Toutes les industries (22)	3.
		ł	20	5	30	Industries primaires (divisions A.B.C et 0).	4.
			30 20	10 5	45 10	Industries manufecturières (division £) Industries de la construction (division F)	5. 6.
			15	,	10	Industries du transport, de l'entreposage, des communications et autres services publics (divisions G et H)	7.
			20	-	15	Industries du commerce (divisions I et J) Industries des finances, des assurances et	8.
			5		5	des agences immobilières (div. K et t) Industries des services gouvernementaux	9.
		ļ.	5		15	(division N)	10.
			40	20	40	M, O, P, Q at R)	11.
						selon le sexe at les grands groupes de professions (21)	
			110	30	110	Honnes - Toutes les professions(22) Directeurs, gérants, administrateurs at	12.
			10	5	10	personnel assimilé Enseignants et personnel essimilé	13.
	1			-	1	Médecina at santé.  Professions technologiquas, sociales, religieuses, artistiques et personnel	15.
			5	5	5	ass in i lé (23)	16. 17.
		ŀ	5		10	Employés de bureau et trav. essimilés Travailleurs spécielisés dans la vante	18.
			5 15	5 5	5 20	Travailleurs spécialisés dans las services Travailleurs du secteur primaire(24) Travaillaurs das industries de	19. 20.
			15	5	20	trensformation	21.
			25 20	- 5	20 10	de produits (25)	22. 23.
			5 5	5		Personnel d'exploitation das transports Autres (25)	24. 25.
			50	15	65	Fennes - Toutes les professions(22) Diractaurs, gérants, administrateurs et	1
				:	5	personnel essimilé Enseignents et personnel essimilé	27. 28.
			5		15	Médecine et santé. Professions technologiquas, sociales, religiausas, artistiquas et personnel	29.
			15	:	5 15	assimilá(23)	30.
			20	. 5	5	Travailleurs spécialisés dans le vente	32.
			20		10	Travailleurs spécielisés dans les services Travailleurs du sacteur primaire(24) Travailleurs des industries de	33. 34.
			-	-	-	transformation. Usineurs, travailleurs spécialisés dans la fabrication, le montage et la réparation	35.
			:	:	:	de produits (25)	36. 37.
			:	:	:	Personnel d'exploitation des transports Autres (26)	38. 39.
						selon le sexe et le cetégorie de travailleurs	l
	1		110	35	110	Honnes - Toutes les cetégories de treveilleurs (22) (27)	40.
			110	30 5	105 5	Travaillaurs rémunérés (28)	41.
			50	15	65	Fennes - Toutes les cetágories de trevaillauses (22) (27)	43.
			50	- 10 5	60 5	Travailleuses rémunérées (28)	44.
	ı	1	I	I	1	1	ı

_												
		Sain	t-Lambert, V	c	hanplein	8ou	cher, SD	Co Mad	p-de-la- deleine, V	Chem	olain, SD	Champlain, partia Lac- des-Cinq, UNO
	Characteristics	1										
		l										
No.		L			CD/DR							
	DWELLING CHARACTERISTICS											
1. 2. 3.	Totel number of occupied private dwellings Average number of rooms per dwelling	s	8, 180 5.9 115, 755	s	42,595 5.5 48,778	s	175 5.3 28,676	\$	12,180 5.2 53,268	s	545 6.5 59, 197	XXX
4. 5. 6. 7. 8.	by period of construction 8efore 1946. 1946 - 1950. 1951 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1986(III).		1, 455 2, 230 1, 545 2, 395 560		11,325 - 9,990 5,800 11,440 4,040		80 40 25 40 10		2,225 3,055 2,345 3,170 1,385		270 40 45 140 50	
9.	Dwellings with centrel heeting (31) Tote:		8,090		40,380		130		11,765		530	
10. 11. 12. 13.	Dwellings by principel heeting fuel 'Ges (32)		860 3,995 3,310 20		890 29,580 8,930 3,195		75 20 75		580 9, 155 2, 220 225		385 115 50	
	HOUSEHOLD CHARACTERISTICS											
14. 15.	Total number of private households		8, 180 0, 4 1, 730		42,595 0.5 8.380		175 0.5		12,180 0.5		0.4	
17.	edditional persons (36)	\$	502 300	\$	356 2,695	s	15 146 5	s	3,200 407 1,285	s	65 250 5	
19.	Owner one-femily households without additional persons (36)	l	3.430		22,020		105		5,275		300	
21.	Averege mejor peyments for owners (monthly) Owner's mejor peyments >= 30% of household income (37)	\$	543 135	\$	358 2,350	s	176 15	s	416 580	s	308 20	
	1985 INCOME CHARACTERISTICS	l										
	Total income (38)	]										
	by sex end income group											
22.	Males 15 years and over with income	ı	7.145	l	42, 195 1, 315		195		11,400 460	1	660 20	
24. 25.	\$ 1 000 - \$ 2 000	ı	285 380	ŀ	2,010 2,190	1	10	1	580 535		25 25	
26. 27.	3,000 - 4,999 5,000 - 8,999 7,000 - 9,999	ı	265 290		2,720 4,240		20 45		850 965		45 105	
28.		1	525		5,895		40		1,570		80	l .
29.	15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999.	ı	525 570		4,860	ı	30 20	i i	1,080	1	80 50	
31.	25,000 - 29,999	ı	435		4, 195	l	15	ı	1,205		50	
32.	30,000 - 34,999 35,000 end over	1	500 3, 150		3,965 6,470	1	5	ı	1,055		40 145	
34.	35,000 end over. Average income. Median income.	\$	37, 456 30, 452	\$	20,341 17,673	5	13,462	\$	20,576 18,354	\$	21,945 17,224	
36.	Stendard error of everege income	ŝ	30, 452 979	\$	17,673	3	1,419	\$	18, 354	\$	1,484	
37.	Femeles 15 years and over with income	ı	7,905		34,955	1	95		10,540		470	
38. 39.	\$ 1,000 - \$ 2,999	L	440 620		2,750 3,635		10 15	1	850 1, 200	ı	35 60	
40.	\$ 1,000 - \$ 2,999. 3,000 - 4,999. 5,000 - 6,999.	1	555 575	1	3,985 4,670	ı	10	1	1, 145	ı	60	1
42.	7 000 - 9 999	1	880	1	7.150	1	25	1	2.210	1	85	
43.	15.000 - 19.999		1, 115 895	Ĺ	5, 140 3, 350	1	10	1	1.485 985	1	60 45	
45. 46.	20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999:	1	825 665	Ĺ	1,755 1,250	ı	:	1	505 385	1	25 35	
47.	30 000 - 34 999	1	450	l	645	ı		1	215	1	5	l
48.	35,000 and over Average income	l.	885 17,383	5	615 9.968	s	6,031	3	9.977	5	11.388	
50.	Medien income	Ĭ	13,912	1	7.722	1 5	6.399	İs	7,714	1 8	8,378	
51.	Standard arror of everege income	1.5	350	15	92	3	753	\$	171	8	957	1

Sae note(s) and footnote(s) on foldout at and of publication.

Champlain, partie Lac- Lapeyrère,UNG	Champlein, partie lac- Masketsi,UND	Champlain, partie Lac- Normand, UND	Pe	emplain, partie tit-Lac- ganac,UNO	ļ,	namplain, partie Rivière- ndigo,UNO	Gra	ndes-Piles, P	Cerectéristiques	
							Н		CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT	N+
****	***	XXX	s	135 5.4 40,360	s	65 4.9 24.462	8	140 6.3 36,419	Nombre total de logements privás occupás Nombre moyen de pièces par logement Valeur moyenne du logement (30)	1. 2. 3.
		·		20 25 15 50 25		10 30 10 10 5		70 30 10 25	seion is période de construction  Avant 1946. 1946 - 1960. 1961 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1986   111	4. 5. 6. 7. 8.
				120		30		135	Logements avec chauffage central (31)	9.
				95 30 15		10 5 50		90 45 10	Logaments selon le principel combustible utilisé pour le chauffage Gaz (32).  Electricité (33). Hulle Imazouti (34). Autres combustibles (35).	10. 11. 12. 13.
									CARACTÉRISTIQUES OU MÉNAGE	
				140 0.6	- 0	65 0.5		140 0.4 25	Nombre total de ménages privés. Nombre moyen de personnes par pièce. Ménages unifamiliaux locataires sans autres personnas (36).	14. 15.
			\$	301	5	184 5	5	269	Loyer brut moyen (mensuel)	17. 18.
				95		35		70	Ménages unifamiliaux propriétaires sans autres personnes (36) Principales dépenses moyennes de propriété	19.
			\$	233	\$	177	\$	280 5	(mensuelles) Principales dépenses de propriété >= 30% du ravenu du ménage(37)	20. 21.
									CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985	
							ĺ		Revenu total (38)	l
			444	140 		***	****	145 5 10 10 15 10 25 25 20 10 5 11.188 14.999 2,858	action is executed in transition decreases.  Monesca 61 5 5 50 5 50 5 50 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33.
		-	***	75 5 10 15 10 10 15 10 - - - 8,586 7,299 1,385			3 3 3	125 10 10 15 15 25 25 15 5 5 5 10, 132 8, 166 - 1, 356	Femore do 15 are at give system revenus \$ 1,000 - \$ 2,299 \$ 1,000 - \$ 2,299 \$ 1,000 - \$ 1,899 \$ 1,000 - 18,899 \$ 1,000 - 18,999 \$ 10,000 -	40. 41. 42. 43. 44. 45. 46.

	+	Saint-L V	ambert,	Cr	amplain	Во	ucher, SD	C: Ma:	ap-de-la- deleine, V	Chan	mptain, SD	Champlain. partie Lac- des-Cinq.UNO
	Characteristics											des bing.uno
No.	*				CD/DR							
_	1985 INCOME CHARACTERISTICS											
	(concluded)									ĺ		
	by composition of total income(40)											
1 2 3 4	Total Employment income Government transfer payments Other income		100 07 79 12 6.72 14.22		100.0% 74.9% 17.0% 8.1%		100 02 56 62 39 22 4 22		100 02 77 02 15 62 7 47		100 02 72.22 14.72 13.12	XXX
	Employment income (41)											
	by sex and work activity in 1985											
5 6. 7.	Males Morked full year, full time [42]	s s	3.630 46.572 1,270	\$ \$	16,860 27,395 227	5 5	30 17.857 2.707	s	5.000 27.584 392	5 5	245 27-191 2.260	
8. 9. 10.	Norked part year or part time (43) Average employment income Standard error of average employment income	\$	2.275 23.987 1.496	\$ \$	14,555 14,709 230	S	105 10,180 1,405	3	3,620 14,702 440	5 5	215 17.848 2.049	
11.	Fenales						10				95	
12.	Morked full year, full time (42). Average employment income. Standard error of average employment income.	\$ 9.	2.345 26.168 591	\$	6,825 18,063 226	S	9 146 2 081	\$	2,150 18,234 401	5	18.716 2.194	
14. 15. 16.	Norked part year or part time (43)	s s	2,765 12,504 548	\$	12,355 7,652 128	3	35 3,460 842	94 94	3.750 7.680 252	5	145 9.381 1.235	
17.	Family income - All census families		5.540		33,375		135		9.170		450	
18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29.	Under \$5,000   5,000   5   500   5   500   5   500   1   6,000   1	V4 V4	90 130 185 275 355 375 330 280 2750 2.765 59.726 49.909 1.313	5 5 5	1,370 2,445 3,520 3,575 3,265 3,380 3,645 3,170 4,845 30,881 28,811 220	5 5 5	5 20 25 25 15 5 5 5 5 20,636 16,937 2,333	**	450 830 875 905 805 930 945 910 1,155 1,370 30,563 28,881 399	***	15 35 35 45 55 30 25 40 60 105 36,541 30,799 2,571	
	Incidence of low income (37)	8										
31 32 33. 34. 35. 36. 37.	All economic families tow income economic families lacidence of low income (44) All unattached individuals tow income unattached individuals lacidence of low income (44) Total population in private bouseholds.		5.660 440 7.87 2,810 715 25.52 19,620		33,895 6,065 17.9% 10,110 4,775 47.2% 116,485		135 40 29.97 45 30 66.77 490		9,335 2,180 23,3x 3,360 1,810 53,9x 32,045		465 65 14. 17 110 30 24. 42 1,595	
38 39.	Persons in low income family units		1,965 10.0%		23,145 19.9%		155 31.2%		8,050 25.1%		250 15. 72	
40.	Household income - All private households		8,180		42,595		175		12,175		5 45	
41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50. 51.	Uncer \$5,000   5   500   5   500   5   5   500   5   5		165 540 530 565 655 615 565 445 3.150 50.243 40.128	\$ \$	2,410 5,765 4,590 4,585 3,825 3,960 4,045 3,390 4,900 5,125 28,025 25,152	5 5 5	. 10 50 25 25 25 15 10 - 10 5 18, 373 15, 312	***	905 1,905 1,180 1,165 1,020 1,145 1,025 990 1,290 1,545 27,233 24,390	3 5	15 60 50 55 45 45 35 45 70 120 35, 358 30, 499	

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication

Champiain, partie Lac- Lapeyrère,UNO	Champiain. pertie Lac- Masketsi,UND	Champlain, partie Lac- Normand, UND	Champlain, partie Petit-Lac- Hayaganac, UNO	Champlain, partie Rivière- Hindigo, UNO	Grandes-Pites.	Carectéristiques	N*
						CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985 (fin) selon la composition du revenu total (40)	
XXX	111	***	100.07 76.17 22.27 1.87	111	100 0% 58 0% 24 3% 7 7%	Total	1. 2 3. 4.
						Revenu d'emploi (41) selon le sexe et le travail en 1985	
			\$ 27,013 \$ 2,759		\$ 25.324 \$ 8,121	Honnes Travaillé toute l'année à plein temps 1421 Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi Travaillé une partie de l'année ou à temps	5. 6. 7.
			\$ 15.816 \$ 2.911		\$ 11,299 \$ 2,268	partiel (43). Revenu moyer d'emploi. Erreur type du revenu moyer d'emploi.	9.10
			\$ 15.090 \$ 3.382		\$ 16.737 \$ 3.581	Travaillé toute l'année à plein temps (42) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi Travaillé une partie de l'année ou à temps	11. 12. 13.
			\$ 7.248 \$ 1.892		\$ 7,230 \$ 2,106	partiel (43) Revenu noyen d'emploi Erreur type du revenu noyen d'emploi Revenu de la famille -	15.
			115		100	Toutes les familles de recensement	
	ē	.).	5 15 20 10 20 15 15 15 15 5 8 26.785 \$ 26.285 \$ 2.356		5 15 10 10 10 15 5 25 3 29,524 3 29,526 5 2,790	Moins de \$5,000.  \$ 5,000 = 5,500.  15,000 = 19,509.  15,000 = 19,509.  20,000 = 24,	18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30
			115		105	Fréquence des unités à faible revenu (37) Toutes les familles économiques	31
			20 14,72 25 10 52,22 430		15 15.27 45 15 35.67 370	Familles economiques à faible revenu. Fraquence des unites à faible revenu (44) Toutes les personnes seules Personnes seules à faible revenu (44) Fraquence des unites à faible revenu (44) Fraquence des unites à faible revenu (44) Population totale dans les ménages privès. Personnes dans les unites familiales à	32 33 34 35 36 37
			70 15.0%		70 19.7%	faible revenu Fréquence des unités à faible revenu[44]	38. 39.
			140		145	Revenu des nénages - Tous les nénages privés Moins de \$5,000	40.
			15 20 15 10 20 15 15 15 15 10 5		20 25 15 10 15 15 15 5 25	\$ 5,000 - \$ 9,999 10,000 - 14,999 15,000 - 19,999 20,000 - 24,999 25,000 - 29,999 25,000 - 29,999 40,000 - 49,999 40,000 - 49,999	42 43 44 45 46 47 48 49 50
			\$ 25.247 \$ 25.299 \$ 2.252		\$ 26.545 \$ 23.499 \$ 3.429	Revenu moyen Revenu median Erreur type du revenu moyen	51 52 53

Voir nota at renvoi(s) sur l'encart à la fin de la publication.

	1 1	Grand-Mère, V	Haute-	Hérouxville, P	La Pérada, VL	La Tuque, V	Lac-à-ie-
			Mauricie, SD				Tortue, SD
	Characteristics	l					
		l					
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS						
1.	Total population (including institutional residents)	14,580	2,310	1,135	945	10,725	2,645
2.	Total population (non-institutional)(1)	14,460	2, 170	1,120	865	10,695	2,710
3.	by home lenguage Single responses	14,240	2,095	1, 120	855	10,455	2,680
4.	English	3 15	40	5	5	150	15
5.	Franch	13,915	2.055	1,110	855	10.250	2,660
7.	Italian	1 "		1		10	
8.	Greek				-	-	
9.	Spanish						
11	Chinese						
12.	Chinese Other languages	15			-	50	
13.	Multiple responses	220	75		10	235	30
14.	by official languaga English only	20				45	
15.		11,240	1,805	1,045	790	8,650	2.320
16.	Soth English and French. Naithar English nor French.	3, 195 5	360	80	80	1,985 15	385
	by athnic origin						
18.	Single origins. 8ritish(2)	14,070	2,035	1,115	835	10,375	2,640
19.	8ritish (2) Franch (3)	375	70	10	20	290	70
20.	Italian	13.480 55	1.915	1,110	820	9,740	2,540
22.	Jewi sh	1 "	-	-			:
23.	Aboriginal papplas	45	25	-	-	175	15
24. 25.	Greek	. 5	-	-	-		-
26.	Other single origins	15 90	25	1 :	1 :	10	15
27.	Other single origins	390	135	5	30	320	65
28.	by citizenship Cenadian citizenship(5)	14,430	2, 170	1, 120	865	10,685	2,705
29.		30				10	
30.	by place of birth Non-immigrant population (7)	14 300	2,160	1,120	865	10,590	2,695
31.	Born in province of residence	14.055	2,120	1,090	860	10,590	2,630
32.	Immigrant population. United States of America	165	10			105	10
33.	United States of America	85 10	5	-	-	25	5
35.	Other Americas (8) United Kingdom	10	1 :	1 :		20	1 :
36.	Other Europa (9)	40				45	10
37.	Africa	5	-	-	-		
38. 39.	Asia Other (10)	15	:	:	:	5	:
40.	Total immigrant population	160	10	-	-	105	10
41	by pariod of immigration 8afore 1946	60	_	l .	l .	25	l .
42.	1946 - 1966	30	1 :		:	45	15
43.	1067 - 1077	26	-	-	-	15	1 "
44.	1978 - 1982. 1983 - 1986 (11)	35	5	1 :	1 :	20	-
45.		5				1	1
46.	by age at immigration	90	5			35	15
47.	0 - 4 years. 5 - 19 years.	50	1 1			20	1
48.	20 years and over	20				50	
49.	Total population 5 years and overby mobility status		1,950	1,030	830	10,030	2,490
50.	Non-movers	9,140	1,005	765	665 160	6,750	1,605 890
51. 52.	Non-migrants (12)	4,500	950 740	250 60	160	3,280 2,595	890 250
53.		1,565	210	200	40	685	635
54.		480	25	115	10	100	320
55.	From same province	1,005	180	85	30	530	310
56. 57.	From different province. From outside Canada.	25 55	5	1 :	1 :	50	1 :
37.	l outside conduct	. "	1 ,	1	1	1 "	1

Sam note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication.

angelier, CT	Notre-Dama-du- Mont-Cermel, P	Perent, VL	Saint-Adelpha, p	Seint- François- Xavier-de- Batiscan, P	Saint-Georges, VL	Ceroctéristiques
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION
505	4,055	425	1,100	880	3,655	Population totale (y compris les pensionnaires d'institution)
505	4,005	425	1, 165	825	3,555	Population totale (sauf les pensionnaires d'institution) (1)
						seion le lengue periée à la seizon
505	3,990 35	415	1,165	800	3,515	Réponsas uniques
495	3,955	390	1,125	795	3,460	Frençais Langues non officialles
5		25	20		:	Italian
				:	:	Grec Espegnol
:	. :	:	:			Portugais
1.0	15	25 10	20	20	- 30	Autres lengues. Réponses multiples.
				1	]	
-	. 5			5	5	selon le langua officielle Anglais saulement
425 75	3,460 545	365 60	1,080	635 180	2,920 625	Français seulement
•	-	-	-	-		Ni l'anglais ni le français
490	3,955	400	1, 150	800	3,480	selon l'origine ethnique Origines uniques
10	15 3.920	5	10	5	65	Britennique (2) Frençais (3)
440	3,920	355	1, 115	790	3,360	Italien
20	10	40		1	30	Juif
		-			1 :	Grec Noir
15 10	5 45	25	25 15	25	25 65	Autres origines uniques Origines multiples (4)
500	4,005	425	1, 140	825	3,520	selon le citoyenneté Citoyenneté canedianna (5)
-	-	5	20	-	30	Citoyenneté autre que cenadienne (5)
490	3,985	425	1, 145	810	3 510	salon le lieu de neissenca Population non immigrante (7)
485 10	3,980	425	1, 120 20	775 10	3,445	Née dans la province de résidence
-	5		20	5	10	États-Unis d'Amérique
-	:				10	Autres Amériques (8) Royeume-Uni
10	10		20		15	Autres Europes (9)
:						Asie
10	20		20	10	40	Population impigrants totals
	10	_			10	seion le période d'iemigretion Avent 1946.
10	10		:	1 :	1 :	
:	:	-	-	5		1987 - 1977
-		-	20	-	30	1983 - 1986 (11)
	10			5	15	selon I'age à l'innigretion 0 - 4 ens
5 10	15	:	10		5 20	5 - 19 ens 20 ens et plus
450	3,670	385	1,095	770	3.240	Population totale de 5 ens et plus
310	2,495	210	820	610	2,010	selon la eobilité Personnes n'eyant pes déménagé
135	1,170	170	270 100	160 30	1,235	Personnes syant dénénagé. Non-migrants (12)
100	665 255	75	175	130	745 405	Migrents (13)
15	255 410	65	75 65	65	310	De le même division de recensement De le même province
	1 :		30	5	15 15	D'une province différente

Voir note et renvoi(s) sur l'encart à la fin da la publication.

		Grand-Mère, V	Haute- Meuricie, SD	Hérouxville, P	Le Pérede, VL	Le Tuque, V	Lec-à-le- Tortue, SD
	Cheracteristics						
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS (continued)						
1.	Total population 15 years and over	11,890	1,570	890	735	8,710	2,115
2.	by highest lavel of schooling Less than Grada 9 (14)	3, 180	385	265	255	2,130	500
3.	Grades 9-13 - Without secondary certificate	2,105	. 365	180	140	1,905	345
5.	- Hith secondery certificate Trades certificate or diploma	2,040 590	250 140	- 110 30	85 40	1,800 550	325 115
6. 7. 8. 9.	Other non-university education only(15) - Hithout certificate Hith certificate(16). University(17) - Hithout degree Hith degrae.	990 1,750 615 625	85 220 30 85	70 170 35 15	70 80 40 25	515 1,195 320 290	190 395 60 85
	by sax and major field of study						
10.	Males with postsacondary(18) qualifications Educational, recreational and counselling	2,025	280	130	90	1,325	360
12.	services. Fine and epplied erts.	50	10		10	80 25	10
13. 14. 15.	Humanities and related fields	65 75 225	5 25 5	10 - -	5 10 5	40 70 145	15 20 55
16. 17.	sciences/technologies	70 95	5 35	35 10	10	10 80	20
18.	Engineering and applied science technologies and trades	1,120	185	65	30	815	220 15
20.	Mathematics and physical sciences	45 5	15	5	"	20 5	15
22.	Famales with postsacondary(18) qualifications. Educational, recreational and counselling	ı	190	110	95	985	290
23. 24.	services	235 120	55 15	25 10	40 10	215 25	35 35
25. 26. 27.	Humanities end related fields	40 105 475	10	5 5 40	5 20	35 80 295	10 15 115
28.	Agricultural and biological sciences/technologies	45	10	15		55	30
29.	Engineering and applied sciences Engineering and applied science technologies and trades		15			15	10
31. 32. 33.	Heelth professions, sciences and tech. Mathematics and physical sciences	355 45	30	5	20	215 5 5	50
34. 35.	by labour force activity Malas - 15 years and over	5.645 3.905	845 665	440 290	325 205	4.250 3.015	1,090
36.			535 130	230 55	150 45	2.615	710 110
38.	Engloyed. Unemployed. Participation rate. Marriad (axcludes separatad). Unemployment rate.	59.2 72.3	78.7 85.6	55.9 76.4	63.1 62.8	70.8 78.4	75.2 81.4
40.	Unemployment rate	15.4	19.5	19.0	22.0	13.3	13.4
41.	In the lebour force	2.485	725 320	450 175	410 170	4,450 1,830	1,025 490
43. 44.	Employed. Unemployed.		275 45	150 30	145 25	1.615	380 110
45. 46.	Participation rate	39.8 40.0	44.1 46.7	38.9 39.3	41.5 37.2	41.1 42.6	47.8 51.1
47.	Unemployment rate.  Both saxes - Participation rate		14.1 62.9	17.1 52.2	14.7	12.0 55.6	22.4 61.9
49. 50.	15-24 years 25 years end over	58.6	53.4 65.2	52.8 52.1	54.0 48.4	55.8 55.6	59.7 62.4
51. 52.	Married (excludes seperated)	56.2 18.8	55.2 17.7	57.7 18.3	51.8 17.3	50.5 12.8	65.9 16.8
53.	15-24 years 25 years end over	24.7	22.6 16.8	21.1	25.0 15.3	16.8	30.4 13.9

Lengelier, CT	Notre-Dama-du- Mont-Cermel, P	Perent, VL	Smint-Adelphe, p	Saint- Frençois- Xavier-de-	Smint-Georges, VL	,	Γ
				Satiscan, P		Caractéristiques	l
						9.	l
							N.
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (suite)	
370	2,945	310	910	695	2.570	Population totale da 15 ans at plus	1.
105	860	80	350	155	500	selon le plus haut nivaeu de scolerité attaint N'ayant pas atteint le Se ennée (14)	2.
180	520	125	175	100	530	9e-13e annáe - Sans cartificat d'études secondaires	3.
15 25	540 230	25 5	115	115	405 205	secondaires	4.
-		-		, ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		Autres études non universitaires seulament (15)	1
15 25	235 510	20 45	40 125	40 140	235 510	- Sens certificat	6. 7.
10 5	150 100	10 5	20 20	- 80 35	100 90	Études universiteires(17) - Sans grade - Avec grade	8. 9.
						selon la sexe et le principal dosaine d'études Hommes ayant tarminé des études	
40	505	30	130	140	425	postsecondaires (18)	10.
5	25	5	:	15	15 15	Enseignement, loisirs et orientation	11. 12.
	5 10	:	10	8 1	10 20	connexes	13. 14.
	. 85	5	-	10	30	Commarca, gastion at admin. des affaires Sciences et techniques agricoles et	15.
:	20 20	- 1	20	10	10	Diologiques	16. 17.
30	325 5	20	85	95 10	285 10	Tachniques et métiers du gânie et des sciencas eppliquées	18. 19
5	20	:	5	. 5	15	Professions, sciences et tachn, de la santé. Mathénatiques et sciences physiques Autras disciplines (19)	20.
20	435	30	100	125	440	Fennes syent terminé des études postsecondaires (18)	
5	50 45	:	15 10	25 5	55 25	Ensaignament, loisirs et orientation Baaux-arts et arts appliqués	23.
	10		10	5	15	Lattres, sciences humainas et disciplines connexes	25.
5	15 200	10	15 30	30	25 180	Sciances sociales et disciplinas connexas Commerce, gestion et admin, des effaires	
:	15.	5	15	25	35	Sciences et techniques agricoles et biologiques	28.
-						Techniques et métiers du génie et das	29.
5	25 65 15	5 5	5	· 10	20 85	sciancas appliquáes Professions, sciences et techn, de la santé.	30. 31.
:	"	:	:	5	:	Mathématiques et sciences physiques Autres disciplines (19)	32. 33.
195	1,535	170	450	340	1,270	selon l'activité Hoenes - 15 ens et plus	34.
140	1, 145 925	135 125	300 250	225 175	940 830	Feisant partie de la population active Occupés	
25	220	10	55	45	110		
71.8 77.8	74.6 80 1	79.4 84.2	66.7 70.3	55.2 73.8	74.0 78.8	Taux d'activité Mariás Ine comprend pes les séparés!	38.
17.9	19.2	7.4	18.3	20.0	11.7		
175 60	1,410	, 140 45	465 175	350 120	1,295 605	Fannes - 15 ans et plus	£ 41.
55	490	35	125	100	495	Faisant partie de la population active Occupées	42.
34 3	115 43.3	5 32,1	45 37.6	25 34.3	110 46.7	En chônage	44.
33.3	47.0	32.1 31.6	37.6	34.3 42.9	46.7 50.0	Mariáes (ne comprend pas les séperées)	46.
8.3	18.9	11.1 59.0	25.7	20.8	18.2	Taux de chônage	47.
52.7 53.3	59.4 51.9	59.0 58.8	51.6 61.8	49.6 42.9	80.0 47.8	Les deux saxes - Taux d'activité	48. 49.
54.2	61.0	55.6	50.3	52.1	62.9	25 ens et plus	50.
56.6 15.4	63 4 19 1	56.4 8.3	51.6- 21.3	57.6 21.7	64.6 14.0	séparé (e) s)	51. 52.
12.5	27.3	10.0	33.3	22.2	25.6	15-24 ans	53.
12.5	17.6	8.0	17.6	21.3	12.0	25 ens et plus	54.

Voir note at ranvoi(s) sur l'ancert à la fin de la publication.

_							
		Grand-Mère, V	Haute- Mauricie, SD	Hárouxville, P	la Párada, Vl	La Tuque, V	Lac-à-la- Tortue, SD
	Cheracteristics						
				-			
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS (concluded)						
1.	Total labour force 15 years and over	6,395	985	465	375	4,845	1,310
2.	Not applicable (20)	435	30	25	15	190	95
3. 4. 5. 6.	by industry divisions (21) All industries (22) Primary industries (Divisions A.S.C and D). Menufacturing industries (Division E). Construction industries (Division F). Transportation, storage, communication and	5.960 220 1.845 280	960 75 275 70	440 80 140 35	355 5 95 30	4,650 140 1,460 140	1.215 35 340 80
7.	other utility industries (Divisions G and H)	315 955	70 125	40 25	25 35	380 775	55 205
9.	Finance, insurance and real estata industrias (Divisions K and L)	1	35	20	25	130	35
10.	Government service industries (Division N)	450	45	35	25	265	125
11.	Dther service industries (Divisions M. D. P. Q and R)	1,730	260	85	130	1,365	330
	by sax end occupation sajor groups (21)						
12.	Malas - All occupations(22)	3,695	650	265	195	2,890	755
13. 14.	occupations Teaching and related occupations. Decupations in madicine and health	330 120 100	30 10 30	35	5 - 10	220 80	65 10
15.	Technological, social, religious, artistic	100	30		10	50	20
16.	and related occupations (23)	235 225	75 20	10	10	175 145	30 35
18. 19.	Salas occupations.	310 310	45 30	10	15 20	185 270	85 85
20.	Primary occupations (24)	155	35	40	10	125	25
21.	Processing occupations	660	. 100	45	- 60	550	145
22.	and repairing occupations (25)	570 335	135 65	55 35	15 20	415 275	120 80
24.	Transport equipment operating occupations Dther (26)	230 115	55 35	25	20 15	230 180	45 25
26.	Femelas - All occupetions (22)	2,265	310	175	165	1,760	460
27.	occupations. Taaching and related occupations	50 150	5 35	5 15	5 5	105 140	5 35
29.	Docupations in medicine and health	340	30	10	5	160	35
30.	Tachnological, social, religious, artistic and related occupations (23)	105	15	15	5	60	5
31. 32.	Clerical and related occupations	685 215	95 15	50 10	55	605 155	175 45
33. 34.	Service occupations. Primary occupations (24)	315 50	80	40 10	65	370 15	100 15
35.	Processing occupations	105	5	5		. 30	20
36.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (25)	215	- 5	10	15	65	15
37	Construction trades occupations Transport equipment operating occupations	5 10	5	- 10		- 5	5
39.	Dther (26)	15	10			55	
40	Males - All classes of worker (22) (27)	3, 695	650	260	195	2,890	750
41.	Paid worker (22)  Paid worker (28)  Self-employed (29)	3,445 240	595 60	255 10	180 180 20	2,890 2,755 140	750 700 50
43.	Feesies - All classes of worker (22) (27)	2,270	310	175	165	1,765	455
44 45	Paid workers (28)	2,200 50	305 5	170 5	150	1,705 35	440 15
_	•	•			•		

See note(s) end footnote(s) on foldout et end of publication.

Γ	*	Saint-Georges, VL	Saint- François- Javiar-de- Batiscan, P	Saint-Adelphe, P	Parant, VL	Notre-Dema-du- Mont-Carmel, P	Langalier, CT
	Cerectéristiques		DECTROOM, 1				
ж.							
	CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION						
1.	Population active totale de 15 ans et plus	1,545	345	475	180	1,755	195
2.	Sans objet (20)	70	15	35	5	95	-
5.	seton les divisions d'industries (21) Toutes les industries (22) Industries primaires (divisions A,B,C et D). Industries menufecturières (division E). Industries de la construction (division F).	1,470 20 435 70	335 25 105 30	440 120 135 20	170 5 90	1,655 50 400 260	195 35 55
	Industries du transport, de l'entreposege, des communications et autres sarvices publics (divisions G et H)	130 255	10 35	15 55	25 10	95 180	20 15
	des agances immobilières (div. K at L) Industries das services gouvernementaux	70	15	5	5	50	•
. 10.	(division N)	140	15	20	10	225	15
11.	M, D, P, Q et R)ssion le sexe et les grands groupes de	350	95	70	25	395	40
1	professions (21)						
	Honnes - Toutes les professions (22) Directeurs, gérents, edministreteurs et	905	220	285	130	1,090	135
13. 14. 15.	personnel essinilé. Enseignents et personnel essimilé. Médecine et senté. - Professions technologiques, sociales, re ligieuses, ertistiques et personnel	65 30 5	15 15 10	25 5	10	115 25 10	5 5
. 17.	essimilé (23)	30 75	5 25	5 10	:	50 55	5
. 19.	Travaillaurs spécielisés dans la vante Travaillaurs spécialisés dans les sarvices. Travaillaurs du sacteur primeire (24)	85 40 45	20 10 25	15 10 65	5 5	90 75 40	5 5 25
. 21.	Travailleurs des industries da transformation	190	35		75	120	25 25
22.	fabrication, le montege et le réperetion de produits (25)	185	40	70 25	15	190	10
. 24.	Personnal d'axploitetion des trensports Autres (25)	60 30	5	35 25	5 5	50 75	15 10 15
. 26	Fennes - Toutes les professions(22) Directaurs, gérants, administrateurs et	565	110	150	45	565	60
. 28.	personnel assimilé. Enseignants et personnel éssimilé Médecine et santé. Professions technologiques, socialas,	25 25 75	5 10 10	10 5 -	5 5	25 15 75	5 5 5
. 30	religieuses, artistiques et parsonnel assimilé(23)	10	25	15 30	15	30 285	5 15
. 32	Trevailleurs spécialisés dans la vente Travailleurs spécialisés dans la vente	45 115	25	10 25	15	285 30 80	15 5 10
. 34	Travailleurs du secteur primaire(24) Travailleurs des industries de			10			5
. 35	transformation	10	-		-	5	
36.	fabrication, le nontage at la réparation de produits[25]. Travailleurs du bâtiment	30 5	35 5	30	:	15	:
. 38	Personnel d'axploitation des transports Autres (26)	10		5		5	10
. 40	selon le sexe et la catégorie de travailleurs Hommes - Toutes les catégories de trevailleurs (22) (27)	905	220	285	130	1,090	135
41	Travailleurs rémunérés (281	865 35	190	210 70	120 10	1,030 55	125 10
. 44	de travaillauses (22) (27) Travaillauses rémunérées (28) Travaillauses autonomes (29)	565 530 25	110	150 135 5	40 40 -	565 550 5	60 55 5

_							-						
		Gran	d-Mère, V	Ма	Haute- uricie, SO	Hér	ouxville, P	Lai	Pérade, VL	Le	Tuque, V		ec-à-la- ortue. So
	Cheracteristics												
		l											
No.		L						L		L		L	
	DWELLING CHARACTERISTICS												
1. 2. 3.	Total number of occupied private dwellings Avarage number of rooms per dwelling Avarage value of dwelling(30)	\$	5,620 5.4 51,480	s	730 5.2 51,734	3	395 5.8 33.877	\$	360 5.3 38,603	s	3,985 5.4 55,268	\$	950 5.4 47,374
4. 5. 6. 7.	by period of construction &efore 1945. 1946 - 1950. 1951 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1986 (111).		1,865 1,885 745 885 245		50 90 90 310 185		120 70 45 140 20		185 55 30 60 15		1.430 1.195 565 610 180		165 120 • 145 375 150
9.	Dwellings with central heating (31) Total		5,455		675		355		330		3,880		885
10. 11. 12. 13.	Dyellings by principal heating fuel Gas (32). Electricity (33). 01(34). Other fuels (35).		130 3,440 1,855 200		5 565 105 60		265 45 90		200 115 50		160 2.660 1.075 90		700 125 125
	HOUSEHOLD CHARACTERISTICS					l							
14. 15.	Total number of private households		5,615 0.5		730 0.6		395 0.5		355 0.4		3,985 0.5		950 0.5
16. 17. 18.	additional persons (36)	\$	1,330 356 420	s	120 259 45	s	15 277 5	\$	95 210 10	s	1.025 331 245	s	120 299 35
19.	Owner one-family households without additional persons (36)		2,475		445		250		145		1.805		610
20. 21.	Avarage major payments for owners (monthly)  Dwner's major payments >= 30% of household income (37)	s	408 330	\$	394 55	\$	341 40	<b>S</b> :-	327 35	s	387 145	s	330 70
	1985 INCOME CHARACTERISTICS												
	Total income (38)												
	by sex and income group	ĺ											
22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35.	Nates 15 years and over with income.  John of 31,000 1	***	5, 250 220 280 335 320 505 575 450 455 770 19,908 16, 309 476	****	765 15 20 25 25 110 105 95 80 80 85 170 22,313 19,477 1,085	***	400 10 45 30 80 80 40 35 35 35 50 30 18,698 13,678 1,135	***	310 25 25 30 40 50 40 55 20 - 30 15,078 13,320	***	3.895 80 155 215 250 255 370 520 285 380 775 22.836 21.725 521	W 27 50	1, 010 25 45 55 55 105 175 135 140 70 95 100 18, 591 16, 187 905
37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47.	Feedina 15 years and over with income		4,735 305 510 570 680 1,130 735 375 185 120 45		455 50 50 30 50 85 85 55 20 20		305 25 15 45 45 80 50 20 20	×	350 85 55 90 70 25 5		3.170 210 300 355 445 650 410 385 160 145 55		710 30 70 145 75 135 100 70 40 10
49. 50. 51.	Average income. Median income. Standard arror of average income	\$ \$ \$	9.411 7.560 235	5	9,885 8,708 749	\$ \$	8,953 7,741 787	\$ \$	7,411 5,589 868	\$ \$ \$	10.383 7,877 308	\$ \$	9.888 7.550 605

See note(s) and footnote(s) on foldout at and of publication.

94-110

94-110

Lenge	lier, C	;	Notre Mont-	-Deme-du- Cermel, P	Pe	rent, VL	Sain	t-ådelphe, P	Fr	Smint- ançois- wier-de- iscan, P	Sain	t-Georges, VL	Caractéristiques	N.
_		1											CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT	ľ
\$	16 5. 36,72	2	s	1.285 5.7 43,762	\$	140 5.7 22,931	s	400 6.6 31,349	\$	330 6.2 43,707	\$	1,140 5.7 46,161	Nombre total de logements privés occupés Nombre moyen de pièces par logement Valaur moyanne du logemant(30)	
	3 1 2 6 3	5		135 145 185 875 150		95 25 10 5		235 60 15 75 15		195 35 20 75 5		125 245 100 520 155	seion le période de construction Avant 1946 - 1950 1946 - 1950 1961 - 1970 1971 - 1980	
	15	.		1,215		125		335		300		1,125	Logenants evac chauffage centrel (31) Total	
	6 1 9	5		905 190 195		80 30 35		180 90 125		205 70 50		850 195 100	Logenents selon le principel combustible utilisé pour le chauffege Gez (192). Electricité (33). Huile (mazouti (34). Autres combustibles (35).	
													CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE	
	16			1,285		140 0.5		400 0.4		330 0.4		1, 140 0.5	Nombre totel de nénages privés	ŀ
5	19		s	100 306 35	s	25 255 5	s	45 165	3	40 243 10	s	150 338 50	personnes (36). Loyer brut moyen (mensuel). Loyer brut >= 30% du revenu du ménege (37)	l
	11			890		75		215		170		800	Ménages unifamiliaux propriétaires sans autres personnes (36)	l
\$	28	- 1	s	348	\$	260	5	227	\$	268	\$	381	Principalas dépenses moyennes de propriété (mensuallas)	ŀ
		5		70		5		25		20		100	revenu du mênage (371	ľ
		-											CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985 Revenu totel (38)	l
													selon le sexe et la trenche de revanu	ı
\$ \$ \$ \$	1 2 2 2 2 2 1	5 5 5 9 9 9 5 5 9 9 7 19	\$ \$ \$	1,415 45 65 100 185 175 175 150 195 115 160 19,652 16,976	***	185 5 5 10 25 15 15 20 10 20 21,387 21,943	***	390 15 5 10 25 85 40 40 30 20 45 18,570 15,832 1,906	55 45 65	325 10 5 35 45 80 25 30 25 25 31 18, 493 13, 420 1, 642	***	1, 145 50 30 60 60 50 145 145 140 110 125 230 22, 146 21, 673 863	Hooses de 15 ens at plus eyent un revenu.  Moins de 3 ;000 (39)  \$ 1,000 - \$ 2 ;000 ;  \$ 0,000 - \$ 0,000 ;  \$ 0,00	
•	2	5 5 5 6 6 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5		950 95 70 135 115 145 155 155 30 30		75 5 20 15 10 5		315 40 50 35 80 55 55 55		230 15 20 20 20 70 30 30 5		855 95 50 80 95 140 170 85 80 45	Seemen de 13 ens et plus grant un revenu.	
\$ \$	8.64 7.04 1.42	19	\$ \$	10,408 8,131 560	\$ \$	9,489 6,916 1,815	\$ \$	6,802 5,899 686	\$ \$	9.824 7.987 924	\$ \$ \$	11,357 9,423 633	Revenu moyen. Revenu médian. Fragur type du revenu moyen	l

\$ 1,424 \$ 560 \$ 1,815 \$ 686

Voir note at renvol(s) aur l'encart è le fin de le publication.

	Cheracteristics	Grand	-Mère, V	м	Haute- auricie, SD	Hé	rouxville, P	La	Perade, VL	La	Tuque, V		Lac-à-le- lortue. SD
No.	unar acter istics												
	1985 INCOME CHARACTERISTICS (concluded)												
1. 2. 3. 4.	by composition of total income (40)  lotal  Employment income  Government rensier payments  Other income.		100 02 69.12 19.42 11.52		100.0% 83.4% 14.5% 2.07		100.02 66.72 29.02 4.32		100. 0x 57. 6x 28. 9x 13. 57		100.02 78.42 14.72 6.92		100 . 0% 76 . 47 18 . 87 4 . 8%
	Employment income (41) by sex and work activity in 1985												
5 6. 7.	Males Horked full year, full time(421	3 5	1.855 27.354 677	44	330 27,240 1,465	8 9	95 27.477 1.698	9.	80 21,021 2,656	g g	1.740 30.038 588	3 3	365 26.851 1.571
8. 9. 10.	Morked part year or part time(43)	\$ \$	1.785 15.453 830	9	305 17,927 1,715	\$ \$	165 11.888 1.458	S	125 13,380 1,577	\$ \$	1,160 18,113 1,109	8 5	370 13.418 1.257
11. 12. 13.	Females Norked full year, full time(62)	\$	710 17.300 758	\$	115 12.988 1,572	5 3	30 14.595 2.531	S	20 11, 162 2, 470	8 2	745 17,846 659	8	120 18.328 1.783
14 15 16	Norked part year or part time(43)	s . s	1.465 7.991 388	5	195 9.170 1.178	3	150 7.432 995	3	135 3.952 763	S S	1,065 7.578 410	\$ \$	305 7.436 677
17.	Family income - All census families	ļ	4, 145		615		325		245		3,040		765
18 19. 20 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29.	Unice: \$5,000   \$5,000   \$5,000   \$8,995   \$1,000   \$1,0995   \$1,000   \$1,0995   \$1,000   \$1,0995   \$1,000   \$1,0995   \$1,000   \$1,0995   \$1,000   \$1,0995   \$1,000   \$1,0995   \$1,000   \$1,0995   \$1,000   \$1,0995   \$1,000   \$1,0995   \$1,000   \$1,0995   \$1,000   \$1,0995   \$1,000   \$1	2 4 5	205 325 500 505 425 430 385 285 525 525 30.052 26.812 701	***	20 40 75 70 45 80 85 30 85 30,587 1,405	****	35 50 30 30 35 55 50 15 27.289 26.405 1,538	44.44	5 30 45 50 20 15 16 10 20 25 24,251 17,474 2,099	\$ \$ \$	110 170 220 330 240 235 370 300 500 500 34,497 32,707 770	***	25 50 95 90 95 60 110 75 95 70 29, 468 26, 749 1.366
	Incidence of low income (37)												
31. 32. 33. 34. 35. 36. 37.	All sconomic families Low income economic families Incidence of low income (44) All unattached individuals Low income unattached individuals Incidence of low income (44) Incidence of low income (44) Incidence of low income (44)		4,275 830 19,37 1,485 815 54,97 14,345		625 105 17.37. 155 40 23.87. 2.160		315 50 15.17. 85 50 63.97.		250 75 29.87 120 80 65.07 865		3.085 405 13.1% 970 405 42.0% 10.595		775 130 16.87 210 95 43.17 2.695
38. 39.	Persons in low income family units		3,195 22.3%		395 18.37		210 19. 17.		335 38.87		1.610 15.27		535 19.72
40.	Household income - All private households		5.620		730		395		360		3,985		950
41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50. 51. 52. 53.	Under 55 000 5 19 3990 15 1000 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19	***	390 900 750 600 505 535 430 355 590 25,859 21,220 572	40.00	20 95 85 90 60 65 80 40 110 92 28,846 26,582 1,319	4444	30 65 50 25 40 30 50 55 15 3,953 21,499 1,517	***	20 90 55 50 30 25 15 15 25 35 21,770 15,932 1,801	94 94 94	170 500 295 510 275 310 445 315 575 595 30,831 29,205 677	****	40 115 95 110 125 65 135 95 70 27, 296 24, 124 1, 204

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication

Lang	elier, CT		-Dame-du- Carmel, P	Parent, VL	Sair	t-Adelphe, p	X	Saint- rançois- avier-de- tiscan. P	Sair	t-Georges. VL	Ceracteristiques
	100.07 79.13 17.92 2.97		100. 07. 75. 17. 17. 97. 6. 97.	100 OX 81.52 16.07 2.47		100, 07 66, 27 26, 57 7, 31		100.07 68.12 21.72 10.27		100.07 78.97 14.02 7.12	CARACTERISTIQUES DU REVENU - 1985 (fin) selon le composition du revenu total (40) (cala)
8 5	80 26,700 1,981 60	3 3	535 26, 269 1, 260 560	\$ 26,439 \$ 2,301	3	135 22.197 4.615	3 3	95 26,771 3,383	3 3	515 28,697 1,065	aeion le sexe et le travail en 1885 Noones le rousilé toute l'année à plein temps (42) Révonu moyer d'emploi Erreur type du ravenu moyer d'emploi Iravailé une partie de l'année ou à temps partiel (43)
\$ \$ \$	11.838 2.477 20 17.244 3.836	3 3 3 3	13.595 901 190 19.913 1.081	\$ 14.379 \$ 3,389 15 \$ 20.466 \$ 4,604	\$ \$	14.628 2.246 2.5 11.097 1.739	3 5 3	15.879 2.151 45 18.019 1.732	3 3 3 3	15,693 1,363 200 20,120 1,131	Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi.  Femmes Travaillé toute l'année à plein temps (42). Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi Travaille une partie de l'année ou a temps
\$ 3	50 5.856 1.640	3	380 6.860 623	35 \$ 4,487 \$ 1,582	\$ \$	95 5.168 1.405	3 9	7.535 1.466	5	355 7.637 786	partiel (43) . Revenu moyen d'emploi . Erreur type du revenu moyen d'emploi
5 5 5	140 5 5 15 15 15 20 15 25 20 28.341 28.299 2.427	\$ 15.50	1,080 10 75 120 100 145 160 120 95 125 130 30,910 28,617 1,072	110 5 20 5 20 15 25 5 15 10 \$ 30,018 \$ 28,082 \$ 3,060	Ø1 Ø1 Ø1	345 20 35 45 60 50 35 25 25 25 24 105 21.282 2.233	3 3 3	220 10 20 40 20 15 20 15 20 45 20 25, 77 27, 79 2, 433	wast of	1, 015 50 80 70 80 110 85 115 140 175 135 32, 485 31, 785 1, 170	Toutes les failles de recensement.  **Noiss de \$5.000 - \$9.893.  \$5.000 - \$9.893.  \$1.000 - 19.999  \$1.000 - 19.999  \$1.000 - 19.999  \$2.000 - 29.999  \$3.000 - 39.999  \$3.000 - 39.999  \$3.000 - 39.999  \$5.000 - 39.999  \$5.000 - 20.999  \$5.000 - 20.999  \$5.000 - 20.999  \$6.000 -
	140 25 17,32 25 15 48,32 495		1.095 140 12.92 290 140 47.32 3.995 615	115 5.27 40 10 24.47 415 35 8.27		340 70 21_42 70 25 34_52 1.155		245 35 14.67 75 15 23.22 820		1.025 175 16.92 160 65 40.52 3.520 625 17.87	Fréquence des unités à faible revenu (37)  Toutes les familles économiques.  familles économiques à faible revenu.  Toutes les personnes seules.  Personnes seules.  Personnes seules à faible revenu.  Fréquence des unités à faible revenu.  Fréquence des unités à faible revenu.  Fréquence des unités à faible revenu.  Fréquence des unités afaible revenu.  Fréquence des unités afaible revenu.  Fréquence des unités afaible revenu.
\$ \$ \$	185 20 20 15 20 20 20 20 20 10 26,453 25,666 2,329	5. 55 55	1. 285 25 145 130 135 140 175 135 115 145 29, 486 28, 028 1, 007	140 - 10 20 10 20 25 5 15 15 10 3 28,748 \$ 26,166	***	400 25 55 55 55 55 55 55 20 20 24,061 21,295 2,095	***	330 10 60 55 45 15 25 25 20 55 25 25 26,520		1.140 55 100 100 90 125 140 180 30.708 30.412 1.107	Revenu des mémages - Tous les mémages privés  Moins de 55,000 - 59,999 - 10,000 - 14,999 - 10,000 - 14,999 - 10,000 - 14,999 - 10,000 - 14,999 - 10,000 - 14,999 - 10,000 - 24,999 - 10,000 - 24,999 - 10,000 - 24,999 - 10,000 - 45,999 - 10,000 -

Voir nota et renvoi(s) sur l'encert à la fin de la publication.

		Saint-Jaan- des-Pilas, SO	Saint-Louis- de-France, P	Seint-Luc, P	Saint-Maurice, P	Saint- Narcisse, P	Saint-Prospar P
	Characteristics						
10.							
	POPULATION CHARACTERISTICS						
	Total population (including institutional						0.0
1. 2.	rasidents)	565 550	5,580 5,530	525 590	2,160 2,210	1,935	625
•	by home language	330	3,330	. 530	2,210	1.013	1 "
3.	Single responses	550	5, 450	585	2,170	1,810	605
5.	English	5 550	50 5,390	585	2.140	1,810	610
6. 4	Non-official languages	":	1,111		15		1 "
7.	Italian Greek	:			:	:	1 :
9.	Spanish						
٥.	Por tuguese			-			
1.	Chinese	l :			15	:	:
3.	Other languages	-	80	5	35		5
4.	by official language English only	l .					
5.	french only	490	4,690	570	1,900	1,665	540
6. 7.	Neither English nor French	60	. 840	20 5	290 15	145	7
8.	by athnic origin						
8. 9.	by ethnic origin Single origins	540 20	5.400 115	590	2,155	1.810	61
٥. I	French (3)	515	5,235	590	2.085	1,770	60
1.	Italian. Jewish.		-	:	-		
3.	Aborininal peoples		30	1 :	5		
4.	Greek		3.		1 :	-	
5.	81 ack	10	25		40	10	1 :
7.	Other single origins. Multiple origins (4)	10	125		50	5	
8.	by citizenship Canadian citizenship (5)	545	5,505	590		1,805	
9.	Citizenship other than Canadian (6)	10	5.505 25	590	2,205	1.805	61
١٥.	by place of birth Non-immigrant population (7)	540	5.485	590	2, 165	1,810	611
1.	Born in province of residence	530	5.420	590	2,160	1,805	59
2.	Immigrant population	5	45		40	5	
3.	United States of America	:	30		5		
5.	Other Americas (8) United Kingdom		-	-	-	1	
6.	Other Europe (9)	5	5		40	:	
7.	Africa		5	:	1 :	1 :	
9.	Other (10)		5	-		-	l
ю.	Total immigrant populationby period of immigration	5	45		45	. 5	
1.	8efore 1946	-			5	-	
2.	1946 - 1966		15	:	10	1 :	
3. 4.	1967 - 1977	10	20	:	30		
5.	1978 - 1982. 1983 - 1986 (11)	-	10		1	5	
16.	by age at immigration	Ι.	25			10	1
17.	0 - 4 years	5	10.		10		1
8.	20 years and over		10		30		
19.	Total population 5 years and overby nobility status	525	4.975	545	2.045	1,700	57
50.	Non-movers. Movers.	385 135	3,605 1,375	425 120	1,480	1,350 350	52
52.	Non-miorante (12)	23	560	120	565 225	350 190	
53.	Migrants (13)	70	820	60	340	165	5
	From same cansus division	40 30	425 365	5 50	145 190	80 75	3 2
94.							
54. 55.	From same province	1 "	10		10	5	

Sae note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication.

eint-Roch-de- Mékinec, P	Seint-Séverin, P	Smint- Stenisles, SD	Seint-Tite, P	Seint-Tite, V	Sainte-Anne- de-le- Pérade, P	Cerectér i et i ques
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION
						Population totale (y compris les pensionnaires
220	1,030	1,325	1,425	2,830	1,375	d'institution!
215	880	1,365	1,445	2,865	1,380	d'institution) (1)
215	880	1,350	1,440	2.835	1,355	selon la langua parlée à la maison Réponses uniquas
	5	5	20	25	25	Angleis
215	870	1,345	1,410	2,815	1,335	Anglais Français Langues non officielles
	1			-	-	
:		:		1 1	:	Grec. Espagnol. Por tuga is.
	:	:	1		:	Por tuga is
	1		10	-		Chinois Autres lengues
. 5	-	10	10	30	25	Réponses multiples
						selon la langua officialle
195	820	1,290	1,310	2,645	15 1, 180	Anglais seulement
20	55	75	140	220	190	Anglais saulement frençeis seulement Anglais et frençeis. Ni l'engleis ni le frençeis.
	l					salan Itariaina athainna
220	850	1,345	1,430	2,835	1,355	Drigines uniques
220	15 815	1,280	1,415	65 2,760	1,340	Brigines un iques Britennique (2) Français (3) I tel ien
• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	1	1		4.74		Italian
:	20	5	5	1	:	Autochtones
:	1	1 :	1	1 :	:	Autochtones. Grec. Noir
:	10	15	10	5	5	Autres origines uniques
	20	20	15	30	25	Drigines multiples (4)
220	870	1,350	1,440	2,850	1,350	selon la citoyanneté Citoyenneté cenedienne(5)
	10	15	10	2,000	. 25	Citoyenneté autre que canadienne (6)
				1		salon le lieu de naissance
220	865 855	1,350	1,435	2,855 2,840	1,330	Population non immigrante(7)
	15	10	10	5	50	Née dans le province de résidence
	15	:	5	5	35 5	
	1 :	:	10	-	10	Royaume-Uni Autres Europes (9)
:	1 -				1 5	Afrique
	1 :	15			1 :	Asie. Autres (10)
		l	10	,		Population immigrante totals
	15	15			55	Population immigrante totals. selon le période d'immigration Avant 1946.
:	5			5	5	1946 - 1966
	1 :	.:	5	1	30	1967 - 1977
- :	5	15	5		10	1978 - 1982
	1	1		1		selon l'âge à l'immigration
5	5	15	5 5	5	5 25	0 - 4 ens. 5 - 19 ens.
:	"			1 :	20	20 ens et plus
205	840	1,290	1,340	2,715	1,270	Population totals de 5 ans at plus
150	590	1,005	1,090	2,200	980	selon le mobilité Personnes n'ayant pes déménagé
60	245	285 140	250 145	515 290	290	Personnes eyent déménagé
20 40	135 110	145	105	230	155	Non-migrants (12)
30 15	70 45	60 60	30 60	135	25 125	De le même division de recensement De la même province
15	1 49		10			D'une province différente
-	1 -	25	10	5	5	De l'extériaur du Ceneda

Voir note at ranvoi(s) aur l'ancart à la fin de la publication.

		Seint-Jeen- des-Piles, SD	Seint-Louis- de-France, P	Smint-Luc, P	Seint-Maurice, P	Seint- Nercisse, P	Seint-Prosper, P
	Cherecteristics						
No.							ļ
	POPULATION CHARACTERISTICS						
1.	Total population 15 years and over	435	3,850	445	1,670	1,450	525
2.	by highest level of schooling	95					
3.	Less than Grade 9 (14)	95 125	765	160	400	430	125
4.	- With secondary certificate	65	595	50	280	230	105
5.	Tredes certificate or diplome	40	260	30	145	40	15
6.	Other non-university education only (15) - Without certificate	30	340	30	105	90	55
7.	- Hith certificete (16)	35	810	50	275	305	105
9.	University(17) - Without degree	10 35	185 250	30 20	120 45	80 55	40
	by sax and sajor field of study	İ					
10.	Malas with postsecondary(18) qualifications Educational, recreational and counselling	55	860	70	340	230	. 85
11.	services. Fine end applied arts	:	75 20	10	15 15	. 25 . 15	:
13	Humanities end related fields		25		15		10
14.	Sociel sciences and related fields	5	60	:	10	:	
15.	Commerce, menagement and business admin Agricultural and biological	-	80	-	25	15	
16.	sciences/technologies		15		45	20	25
17.	Engineering and applied sciences Engineering end applied science	5	25	-	-	-	-
18.	technologies and tredes	45	525	50	185	140	40
19.	Health professions, sciences and tech	l :	20 10	5	5 10	5 10	10
21.	All other (19)	· ·	"			"	"
22.	Famalss with postsacondary(18) qualifications. Educational, recreational and counselling	50	610	50	235	235	70
23. 24.	services. Fine end applied arts	25	60 55	15 5	55 10	80 30	5 5
25.	Humanities and related fields	5	15	-	-	15	
26.	Social sciences end releted fields Commerce, management and business admin	20	40 235	10	20 75	5 70	30
28.	Apricultural and biological	1	35	5	5	10	, ,,
29.	sciences/technologies. Engineering and applied sciences	:	33	:	:		
30. 31.	Engineering and applied science technologies end tredes		35		10	5	10
31.	Heelth professions, sciences end tech	. :	110	15	60	15 10	10
33.	All other (19)		5				5
34.	by Isbour force activity Naiss - 15 years and over	230	1.970	230	840	730	300
35.	In the lebour force	155	1,575	170	840 665	505	215
36.	Employed	130	1,330	165	565	430	185
37. 38.	Unemployed	25 67 4	245 79.9	73.9	100 79.2	75 69.2	71.7
39.	Perticipation rate	75.9	87.7	79.3	84.5	76.5	74.2
41.	Unemployment rete. Fameles - 15 years and over	16.1 205	15.6 1.880	2.9	15.0 830	14.9	14.0
42.		205	1,880	215	370	720 350	225
43.	Employed	55	700	70	305	275	85
44.	Unemployed	10	135	20	65 44.6	70 48.6	44.4
46.	Merried lexcludes sepereted)	37.9	46.1	46.4	48.6	50.0	51.7
47.	Unemployment rate	15.4 50.6	16.2 62.6	22.2 59.6	17.6	20.0 58.6	15.0 60.6
49.	15-24 yeers.	44.4	50.0	59.6 55.6	61.8 56.3	58.6 55.6	63.6
50.	25 yeers end over	51.4	65.1	60.6	63.3	59.7	58.5
51. 52.	Merried (excludes sepereted)	55.9 15.9	66.8 15.8	81.4 9.4	66.1 15.5	63.6 17.1	61.7 15.9
53.	15-24 yeers	37.5	30.8		36.1	26.7	28.6
54.	25 years and over	11, 1	13.5	14.0	11.7	14.9	10.4

Seint-Roch-de- Mékinec, P	Saint-Séverin, p	Seint- Stenisles, SD	Saint-Tite, P	Seint-Tite, V	Seinte-Anne- de-le- Pérade, P	Cerectér ist iques	
							H-
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION	Γ
190	750	1,085	1,080	2,365	1,065	Population totals de 15 ans et plus	ŀ
90	205	320	270	720	285	salon la plus haut nivaeu da scolerité etteint N'ayent pas atteint la 9e année (14) Se-13e année - Sans certificat d'études	2
55	135	215	295	435	145	secondeires	3
10	120 75	215 55	140 45	490 80	180 80	secondaires	5
.5	.75	65	75	185	55	seulement (15) - Sens certificat	
20 5	115 15 15	95 65 60	170 20 60	255 95 110	220 45 55	- Avec certificet(15) Études universitaires(17) - Sans grade - Avec grade	8 9
						salon le sexe et le principal domaine d'études	ľ
15	130	130	135	275	205	Hommes eyent terminé des études postsecondeires (18)	10
:	5	15	25 5	30	10 5	Enseignement, loisirs et orientation Beaux-erts et arts appliqués	11 12
:	5 5	5 5	10	20 20	10 10	Lettres, sciences humaines et disciplines connexes	13 14
5	10		5 15	20	10	Commerce, gestion et edmin. des effaires Sciences et techniques agricoles et	15
	5	5		5	7	biologiques	17
10	100	80 - 5	65 5 5	155 15 5	115 10	sciences eppliquées	18 19 20
	-	5	-		5	Autres disciplines (19)	21
10	85	125	155	250	180	postsecondeires (18)	22
5	5	15		25	10	Beaux-erts et erts appliqués Lettres, sciences humaines et disciplines connexes.	24
:	10 30	5 10	20 25	20 55	5 60	Sciences socieles et disciplines connexes Commerce, gestion et edmin, des affaires	26
:	5	15	10	5	20	Sciences et techniques agricoles et biologiques	28 29
:		10	25	15 30	10	Techniques et métiers du génie et des sciences appliquées Professions, sciences et techn. de la santé.	130
:		1 :	5	"	. 5	Methématiques et sciences physiques	32
90	405	550	550	1,145	510	selon l'ectivité Homees - 15 ens et plus	34
70 45	280 240	345 310	410 345	810 730	380 325	faisant partie de le population active Occupés	35
25	45	35	70	75	50	En chômage	37
77.8 66.7	69.1 69.8	62.7 67.2	74.5 80.6	70.7 72.7	74.5 75.8	Teux d'ectivité	
35.7	16.1	10.1	17.1	9.3	13.2	Taux de chônege Fennes - 15 ens et plus	49
95 25	350 145	540 200	530 190	1.215	545 185	Feisent partie de la population active	1:3
15	100	185	170	420	140	Occupées	43
10 26.3	45 41.4	15 37.0	15 35.8	70 40,3	33.9	En chômege. Teux d'activité	1 44
25.0	41.5	36.7	37.0	46.1	37.3	Meriées (ne comprend pas les séparées)	44
40.0 54.1	31.0	7.5	7.9 55.1	14.3	21.6	l Teux de chômege	1 43
66.7	56.7 67.7	46.5	40.9	55.0 61.3	53.3 64.5	Les deux sexes - Teux d'ectivité	45
46.4 52.2	53.3 55.7	50.9	58.7 58.6	53.5 59.2	50.8	25 ens et plus Merié(e)s (ne comprend pas les	50
	55.7	51.7	58.6 13.4	59.2 11.2	56.0 15.9	séperé (e) s)	5:
30.0 33.3	42.9	20.0	22.2	17.4		15-24 ans	

Voir note et renvoi(s) sur l'encert à le fin de le publication.

Selected Characteristics for Census Divisions and Census Subdivisions, 1986 Census - 20% Sample Data

_							
		Seint-Jeen- des-Piles, SO	Saint-Louis- de-France, P	Saint-Luc, P	Seint-Maurice,	Saint- Narcissa, P	Saint-Prosper,
	Characteristics				i		
						İ	
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS						
1.	Total labour force 15 years and over	220	2,410	260	1,035	855	315
2.	Not applicable (20)	10	140	10	45	50	5
3.	by industry divisions (21) All industries (22)	205	2.265	250	990	805	305
4.	Primery industries (Divisions A.B.C and O	10	25	50	165	65	115
5. 6.	Manufacturing industries (Oivision E) Construction industries (Oivision F)	70 15	550 280	60 50	160 95	255 100	45 10
	Transportation, storage, communication and other utility industries	1					
7.	(Olvisions G and H)	. 35 . 15	140 380	5 20	55 155	50 75	30 50
9.	Finance, insurance and raal estate	. 13			Į.		30
	industries (Divisions K and L)		105	5	35	40	- 1
10.	Government service industries (Division N) Other service industries (Divisions M, O,	20	175	5	50	45	30
11.	P. Q and Ri	45	610	55	250	175	25
	by sax and occupation major groups(21)						
12.	Malas - All occupations(22) Managerial, administrative and related	145	1,500	165	650	485	215
13:	occupations		155 60	10 5	65 20	40 5	20
15.	Occupations in madicine and health	-	20	10	10	5	
16.	Technological, social, religious, artistic	15	125	5	15	10	15
17.	and related occupations (23)		65	5	30		5
19.	Sales occupations.	5	105 90	5 5	70	20 10	· 15
20.	Primary occupations (241	25 30	25 145	40	135	30	70
21.	Processing occupations	30	143	l "	1 **	30	١٠ ،
22.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (25)	30	320	15	75	145	15
23.	Transport aggingment operating occupations	10 15	255 65	35 10	90 25	115 25	15 25
25.	Other (26)	-	65	5	30	15	5
25.	Famalas - All occupations(22)	60	765	85	340	320	95
27. 28.	occupations	10 5	60 45	5	30 15	15 35	
29.	Occupations in medicine and health	5	130	10	60	25	10
30.	Technological, social, religious, artistic		40		25	10	
31.	and related occupations (23)	15	305	15	80	105	50
32. 33.	Sarvice occupations	20	35 55	5 5	15 65	30 45	10
34.	Primary occupations (24)	-	-	10	25	5	5
35.	Processing occupations	5	5	5		5	. 5
36,	Mechining, product fabricating, assambling and repairing occupations (25)		70	10	15	35	15
37.	Construction trades occupations	:	15	1 :	1 :		1 :
39.	Transport equipment operating occupations Other (25)	:	5 -	10	5	5	1 :
	by sax and class of worker						
40.	Meles - All classes of worker (22) (27)	150 140	1,500 1,445	165 115	645 495	485 420	210 145
42.	Salf-employed (29)	5	1,445	50	140	60	65
43.	Females - All classes of worker (22) (27)	60	765	85	345	320	95
44. 45.	Paid workers (28) Self-enployed (29)	60	740 20	65 5	320 15	305 15	80
		I	1	1	1	1	i

See note (e) and footnote (e) on foldout at and of publication

							_
Seint-Roch-de- Mékinac, P	Saint-Séverin, P	Seint- Stanislas, SD	Saint-Tite, P	Saint-Tite, V	Sainte-Anne- de-le- Pérade, P	Cornotér istiques	
						•	l,
-						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (fin)	l
100	425	545	595	1,300	560	Population ective totale de 15 ans et plus	ı
15	35	25	20	40	40	Sens objet (20)	ı
85 10	390 50	520 90	575 130	1,260 75	520 115	selon les divisions d'industries (21) Toutes les industries (22)	l
30	125 40	· 130	135 25	365 45	95 40	Industrias manufacturières (division E) Industries de la construction (division fl Industries du transport, de l'antreposage, das communications et autras services	l
10 15	10 55	45 75	30 70	70 190	20 80	publics (divisions G et H)	l
5	10	25	15	65	10	des agences immobilières (div. K et L) Industries des services gouvernementeux	l
5	35	20 135	15	55 395	15	(division N1	١
15	. 50	135	160	395	135	M, D, P, Q et R)selon le sexe et les grends groupes de professions (21)	l
65	265	330	400	785	350	Hosnes - Toutes les professions (22)	ı
-	10	20	40	55	40	Directaurs, gérants, administrateurs et personnel assimilé	ļ
:	1	10	20 5	35 20	15 5	Ensaignants et personnel essimilé	۱
5	25	10 15		40 45	20 15	raligiauses, ertistíques et personnel assimilé (23)	ı
5	15	20 30	50 35	70 105	20 25	Trevailleurs spécielisés dans la vente Travaillaurs spécialisés dans les services	ı
15	50	60	90	60	85	Travailleurs du sectaur primaire (24) Travailleurs des industries de	ı
10	40	15	20	85	35	transformation	l
10 5	35 40 10	50 25 55	50 35 40	165 65 25	15 45 25	de produits (25)	Ì
5	20	15	15	25	5	Autres (26)	I
20	120	195	180	470	170	Femmes - Toutes les professions(22) Oirectaurs, gérants, administreteurs et	I
:	10 5 15	10 30 10	25 25	15 45 20	25 5	parsonnel assimilé. Enseignants et personnel assimilé. Médecine et santé. Professions technologiques, sociales,	l
	5		15	15	15	religieuses, artistiques et parsonnel assimilé(23)	I
5	55	40	55	140 50	45 10	Employés de buraau at trav. assimilés Traveilleurs spécialisés dans la vente	ı
5	10	40 5	25 5	80 15	25 10	Travaillaurs spācialisēs dans les servicas. Travaillaurs du sacteur primaire (24)	l
5	5	-		5	5	Trevailleurs das industrias de transformation. Usineurs, travailleurs spécialisés dens la fabrication, le montage et le réparation	I
5	5	55	20	85	25	de produits (25)	Ì
:	- 2	:		5	5	Personnel d'exploitation des transports Autres (26)	I
						selon le sexe et le cetégorie de traveilleurs .Hommes - Toutes les cetégories	ı
65 55	265 245	325 280	400 290	790 705	350 245	de traveilleurs (22) (27)	I
15	25	40	105	85	95	Fannes - Toutes les cetégories	I
20 20	125 120	195 185	180 160	475 440	170 155	de treveilleuses (22) (27)	1
5	1	5	5	20	10	Travaillauses autonomes (29)	ı

Voir note et renvoi(s) sur l'encert à le fin de le publication.

_													
			nt-Jean- Piles, SD	Se	int-Louis- i-Frence, P	Sa	int-Luc, P	Sai	nt-Maurice, P	Ne	Saint- rcissa, P	Sair	nt-Prosper. P
	Cherecteristics			ĺ									
				l									
No.		_		L		L		_		_		_	
	DWELLING CHARACTERISTICS												
1. 2. 3.	Total number of occupied private dwellings Avaraga number of rooms per dwelling Avarage value of dwelling(30)	s	190 6.1 40,631	\$	1,725 5.7 53,063	ş	205 6.0 41,798	5	700 5.8 41,495	\$	5.9 39,202	\$	225 6.9 30,434
4. 5. 6. 7.	by period of construction 8efore 1945. 1946 - 1950. 1951 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1985 (11).		65 30 25 50 15		125 190 195 930 285		95 5 20 55 20		290 40 110 215 45		280 70 85 150 75		135 30 30 20 10
9.	Dwellings with central heating (31) Total		160		1,655		185		605		585		195
10. 11. 12. 13.	Dwellings by principel heating fuel		85 60 40		1,435 140 160		115 50 30		405 130 165		415 115 110		110 50 70
	HOUSEHOLD CHARACTERISTICS												
14. 15.	Total number of private households		185 0.5		1,725 0.5		205 0.5		700 0.5 65		640 0.5		225 0.4 20
17.	edditional persons(36). Avarege gross rent (nonthly). Gross rant >= 30% of household income(37)	s	220	s	351 50	s	:	5	306 15	s	255 20	s	267 5
19.	Owner one-femily households without additional persons (36)	ĺ	140		1,290		120		425		385		130
21.	Averege mejor peyments for owners (monthly) Owner's major peyments >= 30% of household income (37)	s	307 15	\$	395 135	5	269 20	3	324 65	\$	296 45 .	s	223 10
	1985 INCOME CHARACTERISTICS												
	Total income (38)			l									
	by sex and income group			1									
22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35.	Naies 15 years and over with income.	3 3 3 5	195 5 10 5 25 15 30 45 20 25 15 15 17,408 17,175 1,786	***	1,805 50 80 95 75 170 205 125 125 225 240 365 22,557 23,675 853	5 5 5	225 5 5 10 40 25 45 20 15 25 25 26 18,774 12,948 1,589	\$ \$ \$	785 30 55 35 80 105 80 50 110 90 18,448 18,158	\$ \$ \$	895 15 25 80 45 103 155 90 45 40 50 85 12,728	\$ \$ \$	280 5 10 10 - 80 75 35 20 10 - 11 15,24 1,683
37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 45. 46.	Females 15 years and over with Income.  **Moder \$1,000 139   \$ 1,000 12 2,059   \$ 3,000 12 2,059   \$ 5,000 12 3,050   \$ 5,000 10 3,050   \$ 5,000 1		135 - 15 - 15 35 40 10 5		1, 220 120 95 95 140 185 205 150 120 65		180 35 25 25 30 25 15 10 5		570 40 30 45 100 110 85 55 50 15		535 40 60 65 50 120 80 65 10 15		180 10 30 5 35 35 40 -
48. 49. 50. 51.	35,000 end over Avarage income Medien income Standerd error of everage income.	\$ \$	9,024 8,307 896	3 3	11,277 8,619 503	\$ \$	7,266 5,166 1,200	\$	10 11,188 8,299 736	\$ \$	9,564 7,859 874	\$ \$	8,812 7,277 1,095

Sea note (e) end footnote (e) on foldout et and of publication.

Se i n	t-Roch-de- cinec, P	Sein	t-Séverin, P	Sten	Seint- isles, SD	Sein	t-Tite, P	Sei	nt-Tite, V		inte-Anne- de-Ie- èrede, P	Ceractér ist i ques
								_				CARACTÉRISTIQUES DU LDGEMENT
s	85 5.4 29.107	s	345 6.1 30,107	s	445 6.7 38,383	s	475 6.1 40.325	s	1,085 5.8 45,142	s	480 6.6 40.613	Nombre totel de logements privés occupés Nombre moyen de pièces per logement
	30 25 15 15		165 75 10 45 45		240 50 30 90 35		210 40 50 155 20		450 285 95 195 60		270 50 20 100 25	maion le période de construction Avent 1945. 1946 - 1950. 1961 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1985(11).
	80		300		410		405		1,025		385	Logements evec chauffege central (31) Total
	55 20 5		5 210 60 75		280 95 70	İ	330 55 95		765 230 90		5 265 140 65	Logements selon le principal combustible utilisé pour le chauffage Goz (32). Électricité (33). Huile (mazout) (34). Autres combustibles (35).
												CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE
	85 0.5		345 0.4		445 0.5		480 0.5		1,085 0.5		480 0.4	Nombre total de ménages privés
	239 5	s	40 253 15	s	30 229 10	\$	40 243 5	\$	215 316 50	3	80 261 10	personnes (36)
	55		210		250		275		570		235	Ménages unifemilieux propriéteires sens autres personnes (36)
	200	s	257 25	8	230 25	3	269 40	5	313 40	3	295 20	Principeles dépenses moyennes de propriété (mensuelles) Principeles dépenses de propriété >= 30% du revenu du ménege(37)
												CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985
												Revenu totel (38)
	111		375		470		505		1 005		475	selon la sexe et la tranche de revenu
		***	25 10 20 40 85 55 55 50 85 35 20 5 14,568 12,599 980	***	10 35 35 35 75 85 80 60 25 15 30 18, 687 13, 113 1, 507	\$ \$ \$	505 5 15 25 45 60 105 65 80 45 40 33 17, 295 14, 610 992	***	1,085 35 30 50 75 115 195 185 85 70 75 17,553 16,390	***	475 15 30 50 85 75 45 45 40 30 50 16,551 12,728 1,174	
			280 25 20 15 45 75 40 25		390 25 20 55 70 60 70 40 25		360 30 60 60 55 60 45 30		1.020 80 145 85 115 225 180 110 50 25		430 45 50 50 70 95 75 25 20 5	Fenses de 15 ens at plus eyent un revenu.  Moins de \$1,000.195.  \$2,995.  \$3,000 = \$2,995.  \$5,000 = \$6,999.  \$1,000 = 14,999.  \$10,000 = 14,999.  \$2,000 = 24,999.  \$2,000 = 24,999.
		3 3 5	8, 473 7, 521 736	3 3	25 11,050 7,832 930	\$	15 9,386 5,877 1,181	8 8	10 5 9,183 7,842 438	\$ \$	5 8.095 7.154 642	30,000 - 34,999. 35,000 et plus. Revenu moyen. Revenu médien. Erreur type du revenu moyen.

Voir note et .renvoi(s) sur l'ancert à le fin de la publication.

ı		Sair des-	nt-Jean- Piles, SD	Sa de	int-Louis- -france, P	Sai	nt-Luc. P	Sair	nt-Maurice. P	Na	Saint- rcisse, P	Sair	nt-Prosper P
	Characteristics												
4		_	-		.0							L	
ı	1985 INCOME CHARACTERISTICS (concluded)												
	by composition of total income (40)	1											
	lotal. Employment income. Government transfer payments. Other income		100.07 70.93 25.17 4.07		100.02 84.92 11.92 3.22		100.07 59.27 21.37 9.51		100.02 77.72 17.27 5.12		100 0x 71,7x 22,7x 5.5x		73.1 16.1 10.8
1	Employment income (41)	1											
1	by sex and work activity in 1985												
	Males Worked full year, full time (42). Average employment income. Standard error of average employment income.	3	55 27,612 4,091	3	830 29.547 800	\$	100 18.424 2.283	5	330 24.459 1.296	\$	230 23.763 1.737	5	12: 19.53: 2.88:
	Morked part year or part time (43)	3 3	85 13,743 1,653	3	670 16.011 923	\$	65 15.273 2.859	3	270 13.974 1.382	3	275 11.791 1.347	5	10,79 2,51
	Females Morked full year, full time (42)	3	20 13.683 737	3 3	355 19,432 805	\$	20 14,624 5,142	5	150 18.566 1.692	5.	95 17.940 1.918	5.	4 17.25 2.81
	Morked part year or part time (43)	5 5	40 9.209 1,937	3	470 8,314 617	\$ \$	55 5,868 1,454	3	175 9.118 1.148	S	210 6.523 707	s s	5.82 1.64
	Family income - All census families		160		1,545		150		605		520		18
	Unger 55.000 3 5.000 - 14.5959 10.000 - 14.5959 20.000 - 24.5959 25.000 - 29.999 26.000 - 24.5959 26.000 - 24.5959 26.000 - 24.5959 26.000 - 26.5959 26.000 and over Average income.	3 5 5	10 5 30 10 15 40 10 25 5 26,588 27,443 2,322	20.00.00	60 100 150 105 95 145 180 205 295 220 32,450 33,249	3 2 3	10 20 15 20 15 10 20 10 20 15 25, 926 24, 899 2, 514		30 40 50 40 70 70 95 65 65 70 29,688 29,793	***	20 20 105 80 80 50 55 15 55 50 27, 926 23, 812 1,530	5 5 5	1 4 3 1 1 1 4 2 28.10 25.09 2,62
	Incidence of low income (37)												
	All economic families. Low income economic families. Incidence of low income (441 All unattached individuals. Low income unattached individuals. Incidence of low income (441 Lotal population in private households.	-	160 15 9 02 25 5 17 02 550		1.570 230 14.42 190 75 40.17 5.505		150 30 18.37 50 15 31.32 590		595 85 14.52 130 35 26.17 2.180		520 60 11.42 120 50 40.42 1,810		199 20 10.5 19 27.6
	Persons in low income family units	١.	35 6.82		840 15.32		115 19.62		330 15.07		255 14.2%		12
	Household income - All private households	l	190		1,730		205		705		640		22
	Index 15, 000 10, 000	3 3 3	15 10 40 25 20 35 5 5 25 25 23,559 22,499	44.00	90 130 160 135 115 155 180 205 330 225 31,288 31,599	3 3	10 40 25 15 20 15 20 20 15 20 20 24,044 20,749	2 2	25 60 90 50 80 65 95 60 80 92,537 28,457	2.4	35 50 115 75 85 50 55 30 65 25,638 21,857	3 4	2 3 4 1 2 2 4 1 2 27,84 25,69

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication

Saint-Roch-de- Mékinac, P	Sair	nt-Severin. P		Saint- islas, SD	Saint	-Tite, P	Sai	nt-Tite, V		nte-Anne- de-Ia- rade, P	Caractéristiqués	
											CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985 (fin) seion la conposition du revenu total (40)	No
***		100.07 68.67. 25.17 6.37		100.07 68.07 21.97 10.17		100 02 73.07 20.47 6.72		100 07 66.67 21 77 11 72		100.07 67.07 25.67 7.37	lotal Revenu d'emploi Transferts gouvernementaux, Autres revenus, Revenu d'emploi (41)	2 3 4
											selon le sexe et le travail en 1985	
	3	110 18.806 1.532	\$ \$	120 26,266 3,219	s	175 23,859 1,683	4	365 23.231 1.191	\$	20,235 1,876	Travaillé toute l'annee à plein temps (42) Revenu moyen d'emploi. Erreur type du revenu moyen d'emploi Travaille une partie de l'année ou à temps	5 6 7
	3	170 12. 190 1. 345	3	200 12.903 2.160	3	220 11,071 1,143	s	445 11.920 743	3	15, 249 2, 354		10
	3	25 12,620 1,693	3	60 16,886 2,262	S	60 21,527 3,810	3 3	135 16, 402 1, 012	\$	60 15.913 1,912	Revenu moyen d'emploï. Erreur type du revenu moyen d'emploï.	11
	3	100 9.056 1.161	3 3	140 9.754 1,218	s s	130 6,636 1,324	3 2	370 7.826 681	3	135 5.180 1.010	Revenu moyen d'empioi	15
		275		355		390		830		380	Revenu de la famille - Toutes les familles de recensement	17
	N 50 60	25 15 40 40 60 5 30 20 15 20 24,243 21,999 1,737	\$ \$ \$	5 25 60 45 70 20 30 25 30 40 28.592 22.849 2.230	***	40 80 35 30 40 55 40 35 27,970 26,928 1,694	4444	35 40 75 100 85 125 85 195 90 85 29.654 28.170	3 3 3	20 20 85 40 25 40 65 20 30 35 25.978 23.999	\$ 5.00 - \$ 0.995 10.000 - 14.595 10.000 - 14.595 10.000 - 24.595 30.000 - 34.595 30.000 - 34.595 40.000 - 34.595 50.000 et plus Fevelu median	18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 28 28 29 30
		280 60 19,92 70 30 42,42 870 175 19,82		355 50 13.72 150 60 40.57 1.365	8 7	390 70 17.72 85 40 44.82 1.435		865 110 12.57 265 90 34.77 2.855 380 13.47		380 65 17.92 125 55 46.62 1.360 275 20.22	families économiques à fable revenu. fréquence des unités à fable revenu. fréquence des unités à fable revenu. fréquence des unités à fable revenu. fréquence des unités à fable revenu. fréquence des unités à fable revenu. Population totale dans les menages privés. Personnes dans les unités familiales à faible revenu.	31 32 33 34 35 36 37
		340		445		475		1.085		475		40
	***	30 50 55 35 55 20 35 30 20 22,528 21,341	\$ 3 \$	20 55 60 50 75 20 30 25 60 45 27,986 21,966 2,057	\$ \$ \$	85 90 50 40 40 55 40 35 25,593 22,449 1,535	3 3 3	50 125 115 160 105 130 90 100 100 105 25, 778 24, 644	3 5 5	35 55 105 60 30 40 60 20 30 35 23,340 19,076	\$ 5.000 - \$ 9.999 10.000 - 14.999 20.000 - 24.999 25.000 - 24.999 35.000 - 39.999 40.000 - 49.999 50.000 et plus 80.999 80.999 80.999 80.999 80.999 80.999 80.999 80.999 80.999 80.999 80.999 80.999 80.999	41 41 41 41 55 55 55

Voir nota et renvoi(s) sur l'encart à la fin de le publication.

	Cherecteristics	Seinté- Geneviève-de- Batiscen, P	Seinte-Merthe- du-Cap-de-la- Medeleine, SO	Seinte-Thécle, P	Seinte-Thècle, VL	Shewinigen- Sud, V	Heymon tach i e 23, R
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS						
1.	Total population (including institutional residents)	1,090	5,110	1,210	1,675	11,410	570
2.	Total population (non-institutional) (1)	1,110	4,920	1,245	1,505	11,235	570
3.	by home language Single responses	1,100	4,875	1,245	1,505	11,150	565
4.	Single responses. English. French. Non-official languages.		40	10	25	150	
5.	French	1,100	4,835	1,235	1,480	10,975	10
7.	Italian					25	555
8.	Greek	-		-	-	25	
9.	Spanish			1 :	:	:	1 :
1.	Chinese						
12.	Other langueges	10	45	:	:	- 85	555
14.	by official language						١,
5.	English only. French only.	995	4.105	1, 155	1,345	8,740	420
6. 7.	Both English and French	115	820	90	160	2,470 15	25 120
	by ethnic origin						
8.	Single origins. British (2)	1,110	4,825 70	1,205	1,490	11,015 250	571
0.	French (3)	1, 105	4,730	1,195	1,465	10,630	
1.	Itelien		1 :	1		15	
2.	Jewish. Aboriginal peoples.		1 :	1 :		5	570
4.	Greek. Black.				:	25	1 "
5.	81ack	-		5	-	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
6.	Other single origins. Multiple origins(4)	:	20 100	40	5 15	55 220	
8.	by citizenship Cenedien citizenship (5)	1,110	4,910	1,245	1,505	11,200	57
29.	Citizenship other then Cenedian (6)	1,110	15	1,245	1,303	35	1 "
30.	by place of birth Non-immigrent populetion (7)	1,110	4,890	1,240	1,505	11, 145	570
11.		1,110	4,790	1,235	1,480	11,005	58
2.	Inmigrent population United States of America Other Americes(8)		30 15	10		90 45	l .
4.	Other Americas (8)		13			1 *3	
15.	United Kingdom	-	-	-			1
36. 37.	Other Europe (9)		5	1	:	40	l .
8.	Asie		10			1 5	1
9.	Other (10)		-			-	1
٥.	Total immigrant population		30	5	-	95	
11	by period of immigration Before 1946.			5		. 30	
2.	1946 - 1966	1 :	10	1 :	1 :	20	
13.	1967 - 1977	-	5	-		50	
14.	1978 - 1982. 1983 - 1986(11)		5		1 :	1 :	1
٥.		· ·					
16.	by age at immigration 0 - 4 years		10	5		30	
17.	5 - 19 years	:	15		:	25 35	Į.
19.	Total population 5 years and over	1,055	4,465	1,110	1,435	10,490	48
50.	by mobility stetus Non-movers	820	2,860	920	1,090	6,895	39
51.	Movers	240	1,505	195	345	3,595	1 3
52.	Non-migrents (12)	130	865	95	210	2,145	8
53.	Migrents (13)	105	735	95 45	140	1,455	1
	From seme census division	50 40	345	45	70	1,070	Ι,
5.							
6.	From different province	10	5		10	20 20	1

See note(s) and footnote(s) on foldout at and of publication

her levoix-Est	Cap-à-l'Aigle, YL	Charlevoix- Est, partia. Mont-Élia,UNO	Clarmont, V	La Malbaie, V	Notre-Dama- das-Monts, SD	Caractériatiques	
CD/DR							
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION	I
						Population totale (y compris les pensionnaires	١
17,575	795	45	3,425	3,950	980	d'institution) Population totele (sauf les pansionnaires d'institution) (1)	ı
17,420	795	55	3,360	3,930	1,035	selon is langue periée à la maison	
17,305	785	55	3,330	3,905	1,035	Réponses un i quas	
205 17, 100	15 775	55	45 3,290	25 3,880	1,035	Anglais Français	П
5	1	1 :		:	1 :	Lengues non officiallas.	ı
			-	-		Grec. Espagnol	
:	:					Portugais	
;	:	100	-		:	Chinois	
115	5	:	30	25		Autres langues	
						selon le Isngue officielle Anciais seulement	
30 15,580	695	55	2,995	10 3,425	980	Français seulement	
1,800	. 100	:	365	485 5	60	Anglais et français. Ni l'anglais ni le français	
		1					
17, 170 370	775	80	3,345	3,880	1.035	Origines uniques Britannique (2) Français (3)	
16,670	25 750	55	3,220	3,800	1,030	Français (3)	
10	1	9 1				Italian	
10	-		10			Autochtones	
:	1 :			:	1 :	Grec	
110 250	20	:	30 20	10 45	:	Noir. Autres origines uniques. Origines multiples (4)	
	ļ					selon le citovenneté	
17,410 10	790	55	3,365	3,930	1,035	Citoyenneté canadienne (5)	
	795	1	3.335	3,925	1,035	selon le lieu de neissence Population non immigrante(7)	
17,325 17,065	785	55 55	3,305	3,925	1,000	Née dans la province de résidence	
95 25	5	:	30		1 :	Population immigrante. États-Unis d'Amérique	
			-		1 :	Autres Amériquas (8)	
5 65	1 ;	1 :	30	1 :		Royeume-Uni. Autres Europes (9).	
- :	1 :	1 :	1	1 :	1 :	Afrique.	
	1		-	-	-	Autres (10)	
95	-	-	30			Populetion immigrante toteleselon le période d'immigration	
10	-		-			Avant 1946	
40 35	1 :	1 :	10	1	1 :	1946 - 1966	٠
15	1 :	-	1	:	1 :	1978 - 1982. 1983 - 1986 (11).	:
	-						٠
40	5	-	10			selon l'âge à l'immigration 0 - 4 ans	
15 45	1 :	1 :	5	:	1 :	5 - 19 ans. 20 ans et plus.	
16,055	730	55	3,110	3,695	930	Population totale de 5 ens et plus	
11,885	490	55	2.340	2,455	810	selon le mobilité Personnes n'avant pas déménagé	
4, 165	240	1	770	1,245	120	Personnes ayant déménagé Non-migrants (12)	
2,350 1,815	90		490 280	855 390	60 60	# Migrants (13)	÷
815	100	1 :	150 130	180	20 45	Oe la mêma division de recensement Oe la même province	
980 25	50	1 :		200	1 *	O'une province différente	÷
-	1 -			1 -		De l'axtérieur du Canada	٠

Voir note et renvoi(s) sur l'encert à le fin de le publication.

	Characteristics	Sainte- Geneviève-de- Setiscan, P	Sminte-Marthe- du-Cep-de-la- Madaleine, SO	Sainte-Thècle, P	Seinte-Thècle, VL	Shawinigen- Sud, V	Haymontachia 23, R
		İ					
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS (continued)						
1.	Total population 15 years and over	935	3,575	910	1,210	9,060	325
2.	by highest lavel of schooling Less then Grade 9 (14)	285	650	250	450	1,775	170
3.	Gredes 9-13 - Without secondary certificete	150	665	265	200	1,345	80
4. 5.	- With secondary certificate Tredes certificate or diploma	165 45	535 265	90 100	130 55	1,670 675	- 35
6. 7. 8. 9.	Other non-university education only(15)  - Without certificate With certificate(16) University(17) - Without degree With degree.	100 85 45 55	425 705 150 185	55 115 5 25	90 165 60 60	630 1,725 670 575	5 10 10
	by sex and major field of study	1					
10.	Males with postsecondary(18) qualifications Educational, recreational and counselling	125	740	170	160 -	1,965	50
11.	services	5 5	35 30	10 5	5	. 120 55	5
13. 14. 15.	Humenities and releted fields	10 10 15	15 15 85	5	10 5 10	60 85 325	- 5
16. 17.	sciences/technologies	5	- 30 20	20 10	10 10	85 105	:
18.	Engineering end applied science technologies and trades. Health professions, sciences end tach	70 5	460 25	110	90	935	35
20.	Methematics and physical sciences	:	25 15	5	20	85 90 20	:
22.	Females with postsacondary(18) qualifications. Educational, recreational and counselling	105	535	80	165	1,605	15
23. 24.	services fine and applied erts	45	80 45	15 5	60 10	305 115	5
25. 26.	Humanities end releted fields	10	35 25	5	5	75 95	:
27.	Commerce, management and business admin Agricultural and biological	35	235	15	40	560	5
29.	sciences/technologies	1 -	25	20	20	60 5	5
30. 31. 32.	technologies end trades	5	10 80	10	25	20 335	:
33.	All other (19)	:	:	:	:	20 10	:
34. 35. 36. 37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48.	by lebour force activity Bales 13 years and over I see to year out of the see to year out of the see to year out of the see to year out out of the see to year out out out out out out out out out out	290 245 50 60.4 63.6 17.2 450 185 140 45 41.1 37.9 24.3 50.8. 51.7	1,780 1,455 1,215 240 81,7 87,5 16,5 1,795 860 725 130 47,9 46,6 15,1 64,8 59,7	525 415 325 90 79.0 83.1 21.7 390 170 135 35 43.6 37.5 20.6 63.9 64.3 65.9	580 390 315 75 67.2 71.3 19.2 830 275 235 40,3.7 47.5 14.5 55.4 57.9 54.9	4.325 3.045 2.845 410 70.4 73.4 13.5 4,740 2.180 355 45.6 47.9 16.4 57.5 57.4 57.5	175 100 85 57:1 166.7 15:0 155 23 25 22.5 22.6 29.4 40.0 32:1 44.7
51. 52. 53. 54.	Married laxcludes separeted) Unemployment rete. 15-24 years. 25 years end over	50.0 20.0 13.3 19.8	68.1 16.2 25.4 14.5	81.4 20.5 18.5 22.0	59.4 17.2 22.7 16.1	80.7 14.6 30.9 11.4	47.2 15.4 22.2 17.6

See note(s) and footnote(s) on foldout at and of publication

	,						_
Charlavoix-Est	Cap-à-l'Aigle, VL	Charlevoix- Est, partie Mont-Élie, UND	Clermont, V	La Malbaie, V	Notre-Dame- des-Monts, SD		
						Carectéristi ques	l
CD/OR							N.
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (suite)	Γ
13,535	605	50	2,575	3,160	700	Population totala de 15 ans et plus	ŀ
4,235	145	30	575	965	305	salon la plus haut niveau de scolarité attaint N'ayant pas attaint la 9e année (14) 9e-13e année - Sans cartificat d'études	۱,
2,730	110	10	600	610	200	sacondairas	ŀ
2,295 895	.105 45	5 -	510 160	600 195	65 50	sacondaires Certificat ou diplôme d'une école de métiers. Autres études non univarsitaires seulement(15)	1
675 1,655	25 105	:	145 365	190 350	20 45	- Sens certificet	1 7
540 505	40 20	:	115 100	130 115	5	Études univarsitaires (17) - Sans grada - Avec grade	1
1,990	125	,	475	410	70	salon le saxe at le principel domeine d'étudas Honmas ayant tereiné das études postsacondaires (18)	١,
125 55	5 15	:	25 5	35 10		Enseignament, loisirs et orientation	ŀ
115 75	5	:	35 15	25 20	:	Lattras, sciances humaines et disciplinas connexes	ŀ
255	25	-	75	35	5	Commerce, gestion et edmin, des effaires Sciences et techniques agricoles et	1
100 65	15	- 3	10 15	30 25	5 -	biologiques	11
1,095 60	50 5	5 -	265 10	220	50	sciences appliquées Professions, sciences et techn, de la senté.	18
35 10		:	10	5 5	:	Mathémetiques et sciences physiques Autres disciplines(19) Fences ayant terminé des études	21
1,530	75		265	355	45	postsecondeires (18)	
360 155 75	5 10		70 20 5	85 40 20	5 5	Enseignament, loisirs et orientation	2:
70 495	5 10	:	15 100	30 95	25	Sciences sociales at disciplines connexes Commerce, gastion at admin. des affeires	
95 10	15	:	5	30 5	:	Sciancas et techniques agricolas at biologiques	28
60 200	5 20	1 :	10 25	. 60		Techniquas at métiars du génie et des sciences appliquées	3
15	1 1	1 :	5			Mathénatiques et sciences physiques Autres disciplinas (19)	3:
6,800	310	45	1,280	1,555	380	salon l'activité Homnas - 15 ans at plus	3,
4,810 3,655 1,160	230 205 20	10	985 755 240	1,000 780 220	260 190 70	Faisant partie de la population active Occupés	1 3
70.7	74.2 76.3	22.2	77.0	64.3 69.7	68.4 69.6	En chômage	1 3
24.1	8.7	100.0	24.4	22.0	26.9	Teux de chônege	14
8,730 2,830	290 155	5 -	1,295 530	1,605 705	320 70	Fameas - 15 ans at plus	14
2,080 750	125 35	:	380 155	525 180	40 30	Occupées	4
42.1 42.9	53.4 55.6		40.9 41.0	43.9 47.6	21.9 14.6	Teux d'activité	14
26.5 56.5	22.6 64.5	20.0	29.2 59.0	25.5 54.0	42.9 47.5	Taux de chônage	14
57.6 56.2	57.7 66.3	25.0 16.7	53.6 60.4	56.8 53.4	54.8 45.9	Las daux saxas - Taux d'activité	1 5
50.1	67.6	50.0	61.1	59.1	40.0	Marié (a) s îne comprand pas las séparé (e) sì	l,
25.0 37.4	14.1 13.3	100.0	25.7 50.8	23.5 42.7	29.9 23.5	Taux de chônege	5:
21.7	15.9	100.0	19.7	17.6	34.0	25 ans et plus	Ĭ

Voir note at ranvoi(s) sur l'ancert è la fin de la publication

	Characteristics	Seinte- Geneviève-de- Betiscan, P	Sainte-Marthe- du-Cap-de-la- Madaleine, SD	Sainte-Théole, P	Sainte-Théole, Vl	Shewinigen- Sud, V	Waymon tachia 23, R
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS (concluded)						
1.	Total labour force 15 years and over	480	2,315	585	675	5,205	135
2.	Not applicable (20)	10	125	30	25	245	10
3. 4. 5. 6.	by industry divisions (21) All industrias (22) Primary industrias (Divisions A, B, C and D). Manufacturing industrias (Division E). Construction industrias (Division F). Transportation, storage, communication and	485 20 110 80	2,185 65 845 170	560 145 160 35	650 45 215 50	4,965 130 1,005 290	120 25 15
7. 8.	other utility industries (Oivisions G and H)	20 60	140 345	65 50	15 75	250 715	5
9.	Finance, insurance and real estate industries (Divisions K and L)	20	115	15	40	160	
10.	Government service industries (Division N) Other service industries (Divisions M, D,	35	120	10	25	655	50
11.	P, Q and R)	125	500	85	185	1,755	10
	by sax and occupation major groups (21)						
12.	Malas - All occupations(22) Managerial, administrative and related	285	1,385	405	380	2,955	95
13. 14. 15.	occupations. Teaching and related occupations. Occupations in medicine and health.	35 5 5	115 35 20	5 10 10	35 10 10	350 125 75	5
16. 17. 18. 19. 20.	Tachnological, social, raligious, artistic and related occupations (23) Clerical and related occupations	5 25 15 10 15	40 90 100 130 30	10 5 5 15 125	10 5 25 10 45	175 240 245 370 90	- - 5 5 50
21.	Processing occupations	45	215	30	55	395	-
22. 23. 24. 25.	Mechining, product fabricating, assambling and repairing occupations(25) Construction trades occupations Transport aquipment operating occupations Other [28]	50 50 20 5	280 195 55 75	45 55 35 65	45 60 25 50	365 275 110 135	15 10
26.	Famales - All occupations (22)	185	800	160	270	2,005	30
27. 28. 29.	occupations Teaching and related occupations Occupations in medicine and health	30 10	50 60 60	10 5 5	5 45 20	135 190 300	5
30. 31. 32. 33. 34.	Technological, social, religious, artistic and related occupations [23]. Clerical and related occupations. Sales occupations. Service occupations. Primary occupations [24].	15 30 5 40 5	30 290 40 145	- 40 5 25 30	- 60 10 65	70 890 115 230	5 10 - 5
35.	Processing occupations	15	. 15	5	25	30	
36. 37. 38	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (25)	25	65 10 10	25	35	20	:
39.	0 ther (26)	5	15	10	5	25	:
40	by sex and class of worker	l	l	l	l		
41. 42.	Maies - All classes of worker (22) (27) Paid workers (28) Self-amployad (29)	285 250 35	1,385 1,290 95	400 325 70	385 320 60	2,950 2,785 170	95 90 -
43 . 44 . 45 .	Fanales - All classes of worker(22) (27) Paid workers (28) Self-anployad (29)	180 180 5	800 780 25	155 135 10	265 250 10	2,005 1,925 65	30 25

Sas nota(s) and footnota(s) on foldout at and of publication.

Charlavoix-Est	Cep-à-l'Aigle, VL	Charlavoix- Est, partie Mont-Élie,UNO	Clarmont, V	La Malbaia, V	Notre-Came- das-Monts, SD	
		Tion Corregions				Caractéristiquas
CD/DR						,
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (fin)
7,645	390	10	1,525	1,705	335	Population active totale de 15 ens at plus
485	15	5	95	105	25	Sans objet (20)
7,165	370	5	1,430	1,600	305	salon les divisions d'industrias (21) Toutes las industries (22)
510 1,260 510	25 60 20		30 545 45	65 195 75	50	Industrias primaires (divisions A,B,C et 0). Industries manufacturières (division E) Industries de le construction (division F)
510	20		43	. "	40	Industries de le construction (division F) Industries du transport, de l'entreposage, des communications et autres sarvices
390 1,155	10 55	:	70 210	70 310	15 50	publics (divisions G et H)
200	20		15	40	5	Industries des finences, des essurences et des agences immobilières (div. K at L)
500	15	-	110	130	15	Industries des services gouvernementaux (division N)
2,640	165	5	410	710	80	M, O, P. Q et R)
			İ	1		asion le sexe et las grands groupas da professions (21)
4,530	220	5	925	945	245	Hosmas - Toutas les professions(22) Directeurs, gérants, administrateurs et
410 150	10 20	:	90 15	100 55	15	parsonnal assimilé
50	15		10	**		Médecine et santé
230 170	25 10	:	70 40	50 45	:	religieusas, artistiques et parsonnel assimilé(23) Employés de bureau et trev. essimilés
310 535	20 15		30	110	15 35	Travaillaurs spécialisés dans la vente Travailleurs spécialisés dans las sarvices
475	5		40	80	35	Travailleurs du secteur primaire (24) Travaillaurs des industrias da
620	35		240	85	40	transformation
430 570	35 10		80	100	25 45	fabrication, le montage et la réperation de produits (25)
340 235	15		65 65	30 35	25 10	Personnal d'exploitation das transports Autras (26)
2,635	150	:	505	655	65	Fannas - Toutes les professions (22)
180	5	:	20	35		Oirectaurs, gérants, administrataurs et parsonnal assimilé
170 210	5 15		40 40	50 60	:	Enseignants et personnel assimilé
90	15		30	25		religiques, artistiques et personnel essimilé (23)
770 205	55	:	195 25	180	15	Employés de bureau at trav. assimilás Travaillaurs spácialisès dans la vante
945	35 10	:	155	220	40	Trevailleurs spécielisés dans les services Treveillaurs du secteur primeire (24)
35	-		5	30		Traveilleurs des industries de transformetion
10				5		Usinaurs, travaillaurs spécialisés dans la fabrication, le montage et la réperetion de produits (25)
		1		:		Traveilleurs du bâtiment Personnel d'exploitation des transports
•		-				Autres (26)
		_				selon le saxe et la catégoria de travaillaurs Hommas - Toutes las catégorias
4,530 4,220	220 195	5	925 905 20	940 865 75	245 230 15	de travailleurs (22) (27)
285 2,635	150	1 :	510	75 660	15 60	Travailleurs eutonomes (29) Fannes - Toutes les catégories de travailleuses (22) (27)
2,520	145	1 :	485	625	55	Travaillauses rémunérées (28)

DWELLING CHARACTERISTICS   .		
DWELLING CHARACTERISTICS   1.   Total number of occepied private dwellings   285   1.805   380   590		
DWELLING CHARACTERISTICS   1.   Total number of occepied private dwellings   285   1.805   380   590		
1. Install masher of scepping private deal lings.         325         1,855         380         5,90           2. Downsign cutter of roome part deal lings.         3,4         5,5         8,3         5,5         8,3         5,185           3. Everage value of owell lings (b)         5         4,3,89         5         50,209         3,7,801         5         39,185           by period of Construction         205         140         155         245           5. 1985 - 1985         25         185         30         130           2. Solid - 1985         25         185         30         130		
1. Install masher of scepping private deal lings.         325         1,855         380         5,90           2. Downsign cutter of roome part deal lings.         3,4         5,5         8,3         5,5         8,3         5,185           3. Everage value of owell lings (b)         5         4,3,89         5         50,209         3,7,801         5         39,185           by period of Construction         205         140         155         245           5. 1985 - 1985         25         185         30         130           2. Solid - 1985         25         185         30         130		
2.     Everage number of 'comes per deel ling.     5.4     5.5     5.3     5.5       3.     Everage vice of deel ling (30)     \$ 43,887     \$ 50,289     \$ 37,861     \$ 38,185       by period of construction     140     115     245       6 before 1845     205     140     175     245       5 1966 * 1850     25     165     30     130       100     150     25     165     30     100		
by period of construction 205 140 175 245 5. 864 9850. 25 185 30 130 130	4,220	100
by period of construction 4. 205 140 175 245 186 1860 1890 25 185 30 130	\$ 51,060	\$ 5.
4. Before 1946. 205 140 175 245 5. 1945 1950 25 155 30 130 8 1961 1970 8 1970 244 20 25 25 155 30 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25		1
6 1981 - 1970 EO 246 C 20 26	900	1
	1,550	1
7. 1971 - 1980 70 850 95 145	940	8
	445	1
Dwellings with centrel heating (31)	4,095	21
Dyellings by principel heating fuel		
Ges (32)		i
Electricity (33)	3,095	١,
. 011 (34)	145	
HOUSEHOLO CHARACTERISTICS		
. Total number of private households	4, 220	10
Averege number of persons per room. 0.4 0.6 0.6 0.5	0.5	1 6
Tenent one-femily households without additional persons (36) 40 210 20 135	845	l l
Average gross rent (monthly) \$ 188 \$ 293 \$ 241 \$ 298	\$ 365	s
Gross rent >= 30% of household income (37) 10 95 5 10	225	1
Owner one-femily households without edditional		1
persons (36)	2,275	1
. Average major payments for owners (monthly) \$ 259 \$ 393 \$ 270 \$ 256	\$ 372	\$
Owner's major payments >= 30% of household . income (37)	185	
1985 INCOME CHARACTERISTICS	ľ	
Total income (38)	l	
by sex and income group		
. Males 15 years and over with incose	4,040	15
. Under \$1,000 (39)	50	
. \$ 1,000 - \$ 2,999	240 195	
5.000 - 6.999 40 70 15 45	135	
. 7,000 - 9,999	350 495	
15.000 - 19.999	520	1
. 20,000 - 24,999	435 475	
30,000 - 34,999	380	1
. 35,000 end over	\$ 22,280	\$ 10.2
Average income. \$ 20,102 \$ 22,017 \$ 17,550 \$ 20,113 Madian income. \$ 12,584 \$ 20,728 \$ 15,037 \$ 13,812 Stenderd error of everage income. \$ 1,907 \$ 741 \$ 1,253 \$ 2,522	\$ 20,208	\$ 8,8
	\$ 522	\$ 1,3
. Famales 15 years and over with income	3,805	
\$ 1 000 - \$ 2 999 40 75 45 35	345	1
. 3,000 - 4,999	375 450	I .
7.000 - 9.999 55 135	660	
10,000 - 14,999	460 415	
20 000 - 24 999 10 10 45 1 5 1 10	225	
	205	1
30,000 - 34,999 25 - 15 35,000 and over - 5 5 5	130	1
. Averege income	\$ 11,313	
. Medien income		

See note (s) and footnote (s) on foldout at and of publication

Char	lavoix-Est	Cap-é	-l'Aigle. VL		rievoix- , pertie -Élie,UNO	Siei	mont, V	Le M	elbaie, V		re-Dame- Monts, SD	Caractéristiques ·	
	CD/DR											*	
								ŀ				CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT	
\$	5,400 6.0 48,119	s	250 6.4 54,116	\$	10 6.5 22,495	s	1,075 5.7 51,781	5	1,270 5,8 52,420	s	240 6.2 37,953	Nombre total de logements privés occupés Nombre moyen de pièces per logement Velaur moyenne du logement(30)	l
	1,785 1,040 695 1,380 505		105 20 30 50 40		5		195 305 195 300 85		465 245 165 275 125		55 45 45 80 20	seion la période de construction Avant 1946. 1946 - 1960. 1961 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1985 (11).	
	4,820		225		5		1,020		1, 125		185	Logaments avec chauffage centrel (31)	l
	30 3,350 1,085 935		160 45 40		15		5 730 300 40		15 810 280 165		145 10 85	Logements selon is principel combustible utilisé pour le chauffage Gaz (32)	
												CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE	
	5,400 0.5 930		250 0.5 45		10 0.9		1,075 0.5 195		1,270 0.5 305		240 0.7 35	Nombre total de ménages privés. Nombre moyen de personnes par pièce. Ménages unifamiliaux locatairas sans autres personnes (36)	
	345 240	\$	283 10	s	:	\$	278 50	5	310 85	s	284 10	Loyer brut moyen (mensuel) Loyer brut >= 30% du revenu du mênege (37)	
	3,030		145		10		650		535		140	Méneges unifemilieux propriétaires sans autres personnes (36)	
	344 395	S	386 40	\$	148	\$ .	380 70	\$	445 110	\$	264 20	(mensuelles) Principales dépenses de propriété >= 30% du revenu du ménage(37)	
						-						CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985	
												Revenu totel (38)	
	5,230		290		***		1, 185		1,405		345	selon le sexe et la trenche de ravanu	
\$ \$ \$	5,230 220 370 350 500 750 895 555 580 415 565 800 18,375 14,559 389	***	290 10 25 5 45 30 55 20 20 25 15 30 16,688 11,082 1,899	-	***	***	1, 185 30 40 50 110 90 115 100 100 120 180 250 23, 180 22, 117 965	3 3 3	1, 405 55 80 85 150 200 200 110 55 90 180 17, 187 12, 948 802	\$ \$ \$ \$	345 5 30 25 10 60 50 40 50 35 20 20 18, 224	Nomes 6 15 and et plus eyent un ravenu.  5 1 000 - 2 2,000 - 3 3,000 - 4 300 - 3 3,000 - 4 300 - 3 3,000 - 4 300 - 3 3,000 - 4 300 - 3 3,000 - 4 3,000 - 3 3	
	4,545 295 490 535 705 890 725 325 195 130 80		240 25 30 40 20 30 75 5				855 75 110 110 80 180 95 55 65 50 30		1,200 45 125 145 185 270 195 75 65 40 15		170 15 25 45 45 10 15 5	Femmes de 15 ans et plus eyent un revenu	
\$ \$	9,366 7,334 240	\$ \$	8,329 7,146 812			5	10, 437 7,973 652	\$ 5	10,035 7,732 486	\$ \$	6,607 5,285 950	35,000 et plus. Revenu moyen. Revenu médien. Erreur type du revenu moyen.	

Voir note et renvoi(s) sur l'encart à la fin de le publication.

	Characteristics	Gener	ainte- viève-de- iscan, P	du-	nte-Marthe- Cap-de-la- eleine, SD	Sai	nte-Thècle, P	Sai	nte-Thécie. Vi	Sh	awinigan- Sud. V	He	eymontachie 23, R
No.	1985 INCOME CHARACTERISTICS	$\vdash$		Н									
	(concluded) by composition of total income (40)												
10	Total.		100.07		100.07		100.0%		100,02		100,02		100.02
2. 3. 4.	Employment income Government transfer payments Other income		86.67 22.47 11.0%		82.57 13.17 4.47		74.4% 21.8% 3.8%		70.4% 21.4% 8.2%		72.07 14.8% 13.2%		50.12 49.52 0.42
	Employment income (41)												
	by sex and work activity in 1985	l											
5. 6. 7.	Males Worked full year, full time(42)	\$ 3	140 30,159 3,478	5	755 28.335 950	\$	135 22.424 3.026	3 3	155 34, 193 8, 484	s	1,745 28,311 566	\$	25 19.519 2.827
8. 9. 10.	Horked part year or part time (43)	3	160 12.901 1.816	\$	585 16,699 1,143	3	270 13,313 . 1,449	3	225 14,419 1,348	s	1,280 13,733 734	\$	70 4.456 1.142
11. 12. 13.	fenales Worked full year, full time(42). Average employment income. Standard error of average employment income	\$	55 11.827 2.070	\$	270 17,979 1.082	S	35 17,473 7,580	\$ \$	90 16.212 2,029	s	800 19,600 650	\$ \$	10 18,755 3,280
14. 15. 16.	Morked oart year or part time(43)	\$ \$	130 6.522 1.037	3	525 6.572 480	\$ \$	120 6.137 1.169	3	160 6,710 1.056	3	1.210 8.819 430	\$	25 3,228 1,545
17.	Family income - All census families		295		1.380		310		445		3,315		105
18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30.	Under 55.000. 5 .000 - 14.599. 10.000 - 14.599. 10.000 - 14.599. 20.000 - 24.599. 20.000 - 26.599. 20.000 - 26.599. 40.000 - 44.599. 40.000 -	***	20 20 50 35 30 35 15 30 35 45 32,262 27,392 2,977	***	75 80 95 135 100 180 195 180 205 165 31,257 30,922 979	3 3 3	5 35 40 35 50 25 25 30 40 30,371 23,999 2,475	5 5 5	5 30 90 85 45 55 25 35 35 45 30,278 21,518 3,301	44 40 40	110 175 210 365 310 350 380 325 460 835 34,000 31,374	8 8 8	5 30 25 15 10 5 5 - - 19,099 17,374 1,986
	Incidence of low income (37)												
31 32 33 34 35 36 37	All economic families. Low income economic families. Incidence of low income (44) All unattached individuals. Low income unattached individuals. Incidence of low income (44) Cotal population in private households.		310 50 16,7% 105 30 27,27 1,105		1.400 255 18.97 235 90 37.47 4.900		330 60 18.7% 30 15 45_4%		450 75 16.7% 165 90 54.7%		3,395 440 13.07 965 400 41.87		:
36. 39.	Persons in low income family units		190 17,42		910 18.57		215 17.5%		335 22.77		1,740 15.6%		:
40.	Household income - All private households	ı	390		1.605		360		585		4,220		100
41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50. 51. 52.	Under \$5,000   \$ 5,000   \$ 5,000   \$ 5,000   \$ 6,000   \$ 1,000   \$	\$ \$	20 55 45 55 30 15 30 30 80 30,025 24,468 2,493	***	100 125 140 170 90 170 230 150 235 185 29.754 29.938	3 3 3	10 45 45 35 45 25 45 25 40 29,621 24,499 2,278	5 4 5	20 95 110 80 70 65 25 30 35 50 26,117 18,672 2,595	W of o	205 500 300 490 395 370 430 325 515 705 30.891 27.533	vi vi vi	22.579 21,374 20,386

See note (s) and footnote (s) on foldout at and of publication

Cher	levoix-Est	Cap-	à-I'Aigie. VL	Charlevoix- Est, partie Mont-Élie, UND	Cie	rmont, V	Lə	Malbaie, V		re-Dame- Monts, SD	Caractéristiques	
	CD/DR											N°
											CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985 (fin)	Γ
											selon la composition du revenu total (40)	ĺ
	100.02 71.72 21.72 6.62		100.07 78.37 19.77 2.07	111		100.07 79.27 13.97 6.97		100 07 67 82 23 12 9 12		100.07 64.67 33.57 1.97	Total Revenu d'emploï. Transferts gouvernementaux Autres revenus.	
											Revenu d'emploi(41) selon le sexe et le travail en 1985	
\$	2,050 26,580 610	\$	135 19.059 2.107		g 8	535 31,296 938	4. 4.	445 25.450 1.315	41 41	65 26.632 2.478	Mommes Travaillé toute l'année à plein temps (42) Revenu moyen d'emploi. Erreur type du revenu moyen d'emploi. Travaillé une partie de l'année ou à temps	1
\$	2.455 12.677 518	3	95 14.997 4.586		\$ 2	365 14.913 1.272	3	515 10.882 1.170	3	160 11.964 1.517	pertiel (43) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi	9
\$	910 16,098 600	3 8	55 14.758 1.815		2 2	205 18.236 1,316	3	240 17, 199 1, 356	3	17,405 5,885	Femnes Travallé toute l'amnée à plein temps (42) Revenu moyen d'emploi. Erreur type du revenu moyen d'emploi. Travaille une partie de l'année ou à temps	111111111111111111111111111111111111111
\$	1,755 6,392 340	4	105 5,427 858		2	320 7,900 994	2	445 7, 164 684	5	50 2.872 1.224	partiel 1431	1 1
	4,615		205			915		1.030		250	Revenu de la famille - loutes les familles de recensement	11
\$ \$ \$	245 325 595 480 480 395 505 380 555 29,971 27,542 578	****	25 10 20 20 30 15 20 5 40 30 30,322 26,799 2,948		5 5 5	25 40 55 75 80 75 115 120 105 225 36,134 34,567	44 44 44	45 85 170 95 115 80 80 135 150 30,007 25,710 1,285	***	10 25 35 40 45 25 20 25 15 15 25,894 20,973 2,362	20,000 - 24,999 25,000 - 30,999 30,000 - 34,999 30,000 - 34,999 50,000 et plus. Revenu moyen. Revenu median.	11 11 21 22 22 23 24 24 24 25 21 21 21 21 21 21 21 21 21 21 21 21 21
	4,690 950 20,2% 985 455 46,2% 17,185		210 40 19.57 45 15 27.22 790			930 115 12.47 150 80 52.17 3.340		1.075 250 23.3x 310 165 53.1x 3.895		240 65 27. 37. 15 1.035	Fréquence des unités à faible revenu(37)  Toutes les familles économiques familles économiques à faible revenu fréquence des unités à faible revenu(44) Toutes les présennes saules. Tréduncer des unités à faible revenu(44) Population totale dans les mémpes privés Personnes dans les unités familles à faible revenu.	31 32 33 34 35 36 37
	22.7% 5.400		20.0% 250			13.87		26 97 1,270		28.37 240	fréquence des unités à faible revenu(44)	39
	265		25			25		45		. 5	Revenu des ménages - Tous les ménages privás Moins de \$5.000	41
\$ \$	580 750 525 485 480 535 450 605 720 28,859 26,020	**	15 55 15 25 25 20 15 35 27,642 24,457 2,579	*	3	110 95 75 85 80 105 145 110 250 34,016 33,418 1,270	2 2 3	155 200 130 105 135 110 85 145 160 27, 953 24, 983 1, 122	3 5 5	15 40 25 35 30 20 35 15 15 27,987 24,999 2,412	\$ 5,000 - \$ 9,999 10,000 - 14,999 10,000 - 14,999 25,000 - 24,999 30,000 - 34,999 35,000 - 34,999 50,000 et ptus Revenu moyen	4444455555

_							
		Pointe-au-Pic, Vl	Rivière- Malbaie, SD	Saint-Aimé- des-Lacs, SD	Saint-Fidèle- de-Mont- Murray, P	Saint- Iránée, P	Seint- Siméon, P
	Cheracteristics	l					
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS				0.0		
1.	Total population (including institutional residents)	990	2,125	950	1,180	785	610
2.	Total population (non-institutional) (1)	985	2,070	960	1,205	740	590
3.	by hose language	985	2,065	955	1, 185	740	580
4.	Single responses English	10 970	25	20	30 1,155	5	15
5. 6.	French Non-official languages	970	2.045	935	1,155	735	565
7		:		:		:	-
8.	Graek Spanish				:		:
10.	Portuguese						
11.	ChineseOther languages	:	:	:	;	: :	
13.	Multiple responses	-	5	5	20	5	10
14.	by official language English only	10			5	. '	
15.	French only	805 165	1,855 215	875 80	1,090	680 65	570 20
17.	8oth English and French. Neither English nor French.	165	215	80	110		20
18.	by ethnic origin	970	1,990	945	1,185	735	585
19.	Single origins	25	50	20	35	/35	
20.	French (3)	920	1,940	915	1,130	730	570
21.	Italian	5		10	1 :	1 :	
23.	Aboriginal peoples Greek		-	-		-	-
24.	Graek 8 lack	1 :			1 :	1 :	1
26.	Other single origins			5	15	] :	10
27.	Other single origins	10	. 90	10	25	. 5	10
28.	by citizenship Canadian citizenship(5)	975	2,070	960	1,205	740	590
	by place of birth				1		
30.	Non-immigrant population (7)	970	2.060	955	1,190	740	585
31.	Born in province of residence	940	2.020	940	1, 165	735	580 5
33.	Immigrant population. United States of America	5	"	5	5		
34.	Other Amaricas (8)		• 1		1	:	
35.	United Kingdom. Other Europe (9)		10	1 :	10		10
37.	Africa	-	-		-		
38.	Asia. Other (10)	1 :	:	:			
40.	Total immigrant population	1	10	5	15		٠,
			1		1 "		1
41.	8efore 1946	10	5	5	1 :	1 :	5
43.	1967 - 1977		10	] :	5	- 20 1	
44.	1978 - 1982		1	-	5	-	
45.	1983 - 1986   111]	l .					
46.	by age at innigration 0 - 4 years				10		
47.	5 - 19 years	1	5	5	1		
48.	20 years and over	10	10				10
49.	Total population 5 years and overby mobility status	i	1,910	905	1,020	695	545
50.	Non-movers Hovers	625 285	1,370	570 230	825 195	590 110	440
52.	Non-migrants (12)	110	320	90	80	40	15
53.	Migrants (13)	180	215	140	120	70	90
54.	From same census division	70 95	95 100	75 60	45 75	15 55	1 . 10
56.	From different province	5	15	1	-		":
57.	From outside Canada	1			5	1 .	
	1	1	1	1	1	1	ı

See note(s) and footnote(s) on foldout at and of publication

94-110

# Certaines caractéristiques des divisions de recensement et subdivisions de recensement, recensement de 1986 – données-échantillon (20%)

94-110

Saint- Siméon, VL	Sainte- Agnès, P	Cher levoix- Quest	Baie-Saint- Paul, P	Beie-Seint- Paul, V	Cherlevoix- Ouest, partie Lac-Pikauba, UNO	Carectér lat i ques	
		CD/DR					н•
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION	Γ
1,070	670	14,200	2,135	3,925	15	Population totale (y compris les pansionneires d'institution)	1.
1,030	665	13,655	2,185	3,355	***	Population totale (sauf les pansionnaires d'institution) (1)	2.
1,030	655	13,525	2, 165	3,335		salon la langue partée à la saison Réponsas uniques	١,
1,020	10 645	205 13,310	25 2, 145	20 3,315		Anglais	4.
	:	:	:	:	-	Français Lengues non officiallas Italian	6. 7.
- :	:		-	:		Grac. Espagnol. Portugais.	8. 9.
- :		:		:		Chinois	10. 11.
	10	135	20	15		Chinois. Autres langues. Réponses multiplas.	12.
		15				selon la langue officialle Anglais saulemant	14.
960 65	595 70	12,235 1,405	1,990 195	3,030 325		Français seulament Anglais et français. Ní l'anglais ní la français.	15. 16. 17.
1,020	660	13 495	2.170	3,295		selon l'origine athnique Origines uniques	18.
50 975	5 645	150 13.280	40 2.105	35 3.230		Origines uniquas	10
	- :					Français (3). Italian. Juif.	21.
:	:	10	:	:		Autochtones	23.
:	5	15 35	- 20	15	l	Noir Autres originas uniquas	25. 26.
5	5	165	15	50		Origines multiples (4)	27.
1,030	660 5	13,630	2, 185	3,335 20		asion la citoyannaté Citoyannaté canadianna (5)	28. 29.
1,015	550	13,550	2,155	3,290		selon le lieu de neissance Population non immigranta(7)	30.
1,010	550 5	13,385	2,155 15	3,245 65		Née dans le province de résidence Population immigrante	
10	:	30 20	:	20 20		Autres Amériques (R)	33.
5	5	60	15	. 20		Royaume-Uni Autres Europes (9)	36.
:	:	10	:	5		Afrique	37. 38.
- 1						Autres (10)	39.
20	5	110	15	65		Population imagrante totaleselon la période d'ismigration	40.
5 5	:	20 10		20		Avent 1946. 1946 - 1966. 1967 - 1977.	41. 42.
5	5	55 20	15	30 5		1978 - 1982	43. 44.
		10		10		1983 - 1985 (11)	45.
15	:	40 20	:	20 15		selon l'ége à l'iamigretion 0 - 4 ans	46. 47
		50	15	30		.20 ans at plus	48.
940	500	12,685	2,005	3.160		Population totale de 5 ens et plusselon la aobilité	48.
745 190	470 140	9,725 2,955	1,490 520	2,325 835		Personnas n'ayant pas dáménagé Personnas ayant dáménagé	51
140 50	65 75	1,715 1,245	365 155	515 320	1	Non-migrants (12)	52.
30 20	15 80	170 930	45 105	55 285		Oe la même division de recensement Oe la même province	55.
:	:	110 30	:	10		O'une province différente De l'extériaur du Canada	56.
- 1	1	1	ı	I	1	1	

Voir note et renvoi(s) sur l'encert è le fin de le publication

		Pointe-au-Pic, VL	Rivière- Malbaie, SD	Seint-Aimé- des-Lacs, SD	Saint-Fidèle- de-Mont- Murrey, P	. Saint- Irénée, P	Seint- Siméon, P
	Cherecteristics						
No.	28.						
	POPULATION CHARACTERISTICS						
1.	Total population 15 years and over	795	1,645	745	910	610	450
2.	by highest level of schooling Less then Grade 9 (14)	210	470	300	320	230	205
3.	Grades 9-13 - Without secondary certificate	90	290	150	205	100	120
4. 5.	- With sacondary cartificate Trades cartificate or diploma	120 65	345 100	115 35	130 50	55 65	65 20
6. 7. 8. 9.	Other non-university aducation only(15)  - Nithout cartificate.  - Nith cartificate(15)  University(17) - Nithout degree.  - Nith degree.	25 165 55 70	75 205 80 75	35 65 20 20	55 95 25 25	25 90 15 30	5 20 15
	by sax end major field of study						
10.	Melas with postsecondary (18) qualifications Educational, racreational and counselling services	i i	255	75	95	110	15
11.	services. Fine and applied arts.	15 10	10 5	-	15	10	:
3. 4. 5.	Humanities and related fields	10 5 35	20 15 45	- - 10	10 - 10	:	:
6.	sciences/technologies	10 5	15 10	:	5	5	5
8.	Engineering and applied science technologies and trades	70	110	60 5	50	90	10
0.	Mathematics and physical sciences	10	"		5	:	
2.	Famalas with postsacondary(18) qualifications. Educational, racrastional and counselling	185	190	50	105	90	45
3.	services	40 20	30 25	10	45 10	35 5	15
5. 6.	Humanities and related fields Social sciences and related fields	5 5	20	:	10	5	10
8.	Commerce, management and business edmin Agricultural and biological sciences/technologies	75	50 15	20	25 5	35	15
9.	Engineering and applied sciences Engineering and applied science tachnologies and trades.	٠ ،			:		
30. 31.	tachnologies and trades	20	10 35 5	10	15	10	5
3.	All other (19)	:	:				
34. 35.	by labour force activity Males - 15 years and over	355 280	825 660	375 275	480 355	300 200	230 115
36. 37.	Employed	215 40	525 135	190	240 115	165 35	65 45
88.	Participation rate	73.2	80.0	73.3	74.0	55 56.7	50.0
89.	Participation rata Marriad (axcludes separated)	75.5	87.6	75.0	83.1	77.8	60.0
0.	Unemployment rate		20.5 820	29.1 370	32.4 435	17.5 315	39.1 220
2.	In the labour force	245	405	120	165	105	55
3.	Employed	220	290	90	105	85	35
4. 5.	Unemployed. Participation rate.	25 55, 1	110 49.4	30 32.4	50 37.9	33.3	20
6.	Married (excludes separeted)	52.7	48.5	35.8	33.3	41.2	26.9
7.	Unamployment rate	10.2	27.2	25.0	36.4	19.0	36.4
8.	Both sexes - Perticipation rate	62 9 66 7	54.4 50.0	53.7 77.4	57.1 76.7	50.0 57.1	36.3 16.7
0.	25 years and over	61.4	· 65.3	47.5	51.8	48.5	43.3
i1.	Married (excludes separated)	13.0	68.3 23.1	55.2 28.8	58.3 32.7	58.6 18.0	42.3 42.4
53.	15-24 years	33.3	33.3	33.3	35.4	16.7	50.0 37.9
4.	25 years and over	8.6	20.1	26.8	31.9	18.4	37

See note(s) and footnote(s) on foldout at and of publication

Saint- Siméon, VL	Seinte- Agnès, P	Cherlevoix- Quest	8eie-Seint- Paul, P	Beie-Seint- Paul, V	Cherlevoix- Ouest, partie Lac-Pikeuba, UNO	Cerectéristiques
		CO/OR				
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION
835	445	10,765	1,670	2,775	***	Population totale de 15 ans at plus
330	155	3,480	460	740		salon la plus haut niveau da scolarité attaint N'ayant pas attaint la 9a année (14) 9a-13a année - Sans certificat d'étudas
170	75	2,115	390	530		secondairas
120 65	55 35	1,720 780	240 105	535 245		sacondéiras. Certificat ou diplôme d'une école de métiers. Autres étudas non universitaires saulament (15)
35 65	25 65	560 1,295	110 225	125 325		- Sens cartificet
10 40	20 10	425 395	75 70	130 150		Études universitaires (17) - Sans grade - Avac grade
105	85	1,410	245	355		salon la saxa at la principal domaine d'études Homas ayant tarainé des études postsacondaires (18)
		95	25	30		Enseignement, loisirs et orientation
10		40 85	5	10		8eeux-erts et erts appliqués. Lattres, sciences humaines et disciplines connexes.
10	5 5	75 160	45	30 50		Sciences sociales et disciplines connexes Commerce, gestion et admin, des effeires Sciences et techniques egricoles et
10	:	70 10	5	20 5		biologiques
55 15	65	715 110	105 30	125 60		Tachniques et métiers du génie et des sciences appliquées
-	5	30 15	10	5		Mathématiques et sciences physiques Autres disciplines(19)
75	50	1,415	220	480		Fommas eyant terminé das étudas postsacondairas (18)
15 15	5	380 70	45	145 25		Enseignament, loisirs at orientation
5	5 - 25	55 85 420	25 80	35 30 110		Sciences sociales at disciplines connexes Commerce, gestion at admin. des affaires
5	:	90	5	10		Sciences at tachniques agricoles et biologiques
5	5	15				Techniques at métiars du génie et das sciences ennliquées
- :	10 - -	270 10 5	65	. 115 5		Professions, sciences at techn, de la santà. Mathémetiques et sciences physiques. Autres disciplines(19).
420	250	5,365	925	1, 185		salon l'ectivité Homes - 15 ans et plus
280 190	185 135	3,685 2,845	660 495	775 600		Feisent pertie de la population activa Occupés
95 66.7	45 74.0	845 68.7	165 71.4	180 65.4		En chômege. Taux d'ectivité
78.8 33.9	78.6 24.3	75.8 22.8	81.3	71.9		Maries (ne comprend pas les sapares)
420	200	5,405	25.0 745	23.2 1,595	1	Teux de chômege
190 135	90 45	2,170 1,650	405 305	650 520		faisant partie da la population ectiva Occupées
55 45 2	40 45.0	525 40.1	100 54.4	130 40.8	1	En chônaga. Taux d'activité.
46.3	44.8	40.0	53.5	44.8	1	Mariées (ne comprand pas les séparées)
28.9 56.3	44.4 60.7	24.2 54.4	24.7 64.1	20.0	1	Teux de chômage
62.1 54.7	36.8 64.8	54.0 54.6	53.0 66.2	50.0 51.2		15-24 ens
63.8	63.2	54.6	67.3			25 ens et plus
30.9	33.3	23.3	25.2	58.5 21.4		séparé(e)s)
22.2 31.6	57.1 28.3	40.4 19.2	40.0 21.9	53.1 15.0		15-24 ans

Voir note at renvoi(s) sur l'ancart à la fin de la publication.

	Characteristics	Pointe-au-Pic, VL	Rivière- Malbaie, SD	Saint-Aimé- des-Lacs, SD	Saint-Fidèle- de-Mont- Murray, P	Seint- Irénée, P	Saint- Siméon, P
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS (concluded)						
1.	Total labour force 15 years and over	500	1,060	400	515	310	185
2.	Not applicable (20)	20	55	35	40	10	15
3. 4. 5.	by industry divisions(21) All industries(22). Primary industries (Divisions A.8.C and D) Manufacturing industries (Division E)	480 5 40	1,000 100 100	360 30 70	480 65 80	295 50 20	150 20 15
5.	Construction industries (Division F)	25	55	90	45	25	5
8.	(Divisions G and H). Trade industries (Divisions I and J) Finance, insurance and real estate	115	195	35	35 50	35 30	5 15
9.	industrias (Divisions K and L)	20 35	40 75	5	25	20	
11.	Overnment service industries (Division M)  Dthar sarvice industries (Divisions M, D. P. Q and R)	35 215	385	120	125	10	15
	by sax and occupation major groups (21)						
12.	Malas - All occupations(22)	240	625	250	330	200	95
13. 14. 15.	occupations Teaching and related occupations Docupations in madicine and health	50 10	50 20 5	20 - 5	10 15	30 15 5	10
16. 17. 18.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (23). Clerical and ralated occupations. Sales occupations.	10 10 15	20 40 65	25 5	25 - 20	- 5 10	5
19. 20.	Sarvice occupations Primary occupations (24)	55 5	80 100	5 25	50 60	25 25	15 20
21.	Processing occupations	25	80	30	40	5	- 10
22. 23. 24. 25.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (25). Construction trades occupations. Transport equipment operating occupations. Other (28).	20 35 5 10	40 70 35 15	35 80 20 15	15 45 35 15	30 20 35 5	15 10 - 20
26. 27.	Familias - All occupations (22)	235 45	375	100	150	100	55
28. 29.	occupations. Teaching and related occupations. Occupations in medicine and health.	45 5 10	15 5 20	15 30	10 20 5	10 15	10 5
30. 31. 32. 33.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (23). Clerical and related occupations. Salas occupations. Sarvica occupations. Primary occupations (24)	5 60 30 75	10 105 45 170	15 5 40	5 40 15 45	40	15 - 20
35.	Processing occupations						
35. 37. 38.	Mechining, product fabricating, assembling and repairing occupations (25) Construction trades occupations Transport aguipment operating occupations Other (28)	:	:	:	:		:
	by sex and class of worker						
40. 41. 42.	Males - All classes of worker (22) (27)	245 230 15	525 570 50	250 250 10	335 300 25	195 175 15	95 90 10
43. 44. 45.	Familes - All classes of worker (22) (27) Paid workers (28) Self-employed (29)	235 225 10	375 360 15	100 105	145 145	105 105	55 45 10

See note(s) and footnote(s) on foldout at and of publication

Saint- Siméon, VL	Sminte- Agnās, P	Charlsvoix- Duest	Baie-Saint- Paul, P	Beie-Saint- Paul, V	Charlevoix- Ouest, partie Lac-Pikauba, UNO	Ceractériatiques	
		CD/DR					H-
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION	
470	265	5,860	1,070	1,420	XXX	Population ective totele de 15 ens et plus	י
25	30	480	175	135		Sans objet (20)	2
445 45 35 45	240 50 50 40	5,380 475 465 405	895 70 75 75	1,290 25 75 60		Toutes les industries [2].  Industries primaires (divisions A.B.C et D). Industries manufacturières (division f) Industries de la construction (division F) Industries de la construction (division F). Industries du transport, de l'entreposege, des communications et autres services	3 4 5 6
55 85	20	415 725	40 155	25 210		publics (divisions G et H)	3
15		125	10	45		Industries des finances, des assurances et des agences immobilières (div. K et l) Industries des services gouvernementaux	ş
30	5	385	40	65 770		(division N)	10
140	75	2,380	425	770		M, O, P, Q et R)selon le sexe et les grends groupes de professions (21)	l''
270	175	3,440	570	720		Hommes - Toutes les professions (22)	1:
10 10	10 5	200 85 270	50 20 60	40 30 130		Directaurs, gérants, administreteurs et personnel assimilé. Enseignants et personnel assimilé. Médecine et santé. Professions tachnologiques, socialas.	12 12
10 25 5 35	10 - - 10 35	145 135 220 450 425	15 30 60 55	55 30 75 75 20		religieuses, artistiques et personnel essimilé(23). Enployés de bureau et trev. assimilés. Iravailleurs spécialisés dans la vente. Travailleurs spécialisés dans les services. Iravailleurs du soctaur primaire (24).	11 11 11 11 21
40	15	140	20	30		Traveilleurs des industries de transformation	2
20 45 55 20	25 30 30 5	375 470 355 165	65 90 25 20	75 100 25 40		febrication, le montage et la réperation de produits 1251 Travailleurs du bâtiment. Personnel d'exploitation des transports Autres 1261	2: 2: 2: 2: 2:
180	65	1,940	325	570		Femmes - Toutes les proféssions (22) Oirectaurs, gérants, administrateurs et	21
20 5 10	5 - 15	110 195 335	10 30 80	40 75 155		personnel assimilé. Enseignants et personnel essimilé. Médecine et santé. Professions technologiques, sociales, religieuses, artistiques et personnel	2:2:
30 20 90	5 15 25 5	80 455 180 515 35	10 80 35 75 10	35 100 45 105		assinilė (23). Employės de bureau et trav. assimilės	33333
	-	30	-	5		Travailleurs des industries de transformation	3
5	:	10	:	10		fabrication, le montage et la réparation de produits(25)	31
:		5 10		y I		Personnel d'exploitation des transports Autres (26)	3
265 260 10	175 160 15	3,440 3,050 375	570 490 80	720 660 60		selon la sexe et le cetégorie de treveilleurs Hommes - Toutes les catégories de treveilleurs (22) (27) Travailleurs entonomes (28) Travailleurs eutonomes (29)	444
180 180	70 55	1,940 1,825 80	325 295 25	570 525 30		Femmes - Toutes las cetégories de treveilleuses (22) (27). Travailleuses rémunérées (28). Travaillauses autonomes (29).	1

Voir note et renvoi(s) sur l'encert è le fin de le publication.

_													
	Charactariatics	Poin	te-au-Pic, VL	Не	Rivière- Ibaie, S0	Sai des	int-Aimé- s-Lecs, SO	ı	nt-Fidéle- de-Mont- urrey, P	1	Seint- rénée, P	s	Seint- iméon, P
No.													
	DWELLING CHARACTERISTICS	Т						Г					
1. 2. 3.	Total number of occupied private dwellings Average number of rooms per dwelling Average value of dwelling(30)	s	345 6.6 73.509	s	665 5.9 47,606	s	310 5.8 35,368	s	305 6.7 36,726	s	240 7.1 49.478	s	180 6.0 40,801
4. 5. 6. 7. 8.	by paried of comatruction 8efore 1945. 1946 - 1980. 1961 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1986 (11).		205 80 10 30 30		215 70 65 240 75		80 65 30 95 40		145 40 35 60 20		110 35 20 50 15		50 45 10 40 25
9.	Dwellings with control hasting (31) Total		330		595		235		270		220		165
10. 11. 12. 13.	Dwel-lings by principal heating fus! Ges (32). Electricity (33). 01 (34). Other fuels (35).		5 220 105 20		375 130 160		135 60 110		175 30 95		140 35 65		155 10 20
	HOUSEHOLD CHARACTERISTICS	ı											
14.	Total number of private households		350 0.4		665 0.5		310 0.5		300 0.5		240 0.4		180 0.6
16. 17. 18.	additionel persons (35). Average gross rent (monthly). Gross rent >= 30% of household income (37)	s	55 396 15	s	105 631 25	\$	55 244 10	\$	40 250 5	s	30 315 10	8	15 218 5
19.	Owner one-femily households without additional persons (36)	ı	170		400		165		215		135		125
20.	Average major payments for owners (monthly)	s	425	8	335	s	250	,	204	s	262	8	261
21.	Owner's major payments >= 30% of household income (37)	ı	15		30		15		10		20		10
	1985 INCOME CHARACTERISTICS												
	Total income (38)												
	by sax end income group												
22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35.	Name 15 years and over with income induser 51,000 (19) (19) (19) (19) (19) (19) (19) (19)	3 3 3	335 15 5 35 30 85 45 30 25 50 30 19,982 16,099	***	755 10 35 45 80 85 110 65 90 45 105 20,655 21,552 1,284	***	365 60 15 20 5 5 70 20 55 15 25 30 15,050 10,832 1,391	\$ \$ \$	430 10 15 35 70 40 75 25 35 40 50 47 17,870 13,891 1,348	***	280 15 30 25 35 35 30 5 20 40 19,300 12,999 2,157	***	210 10 30 10 25 70 10 20 10 - 5 15 10,758 8,472 1,254
37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49.	Feating 15 years and over 1th lingues.  10 100 12 1.00	\$ q	365 10 25 50 45 45 60 35 - - 10,903	5.4	535 30 65 55 80 115 105 80 - 10 5 9,106	3 +	210 35 15 40 40 30 10 - 10 - 7,370	55.0	285 20 25 70 75 40 30 5 - 15 5 7,989	44	190 15 15 30 30 50 15 10 5 5	5.0	130 - 30 20 15 40 - 20 - 5 5 5 - 8.971 7,082
50. 51.	Medien income. Standard error of everage income	\$	10.208 848	3	7,642 605	\$	5,971 895	8	5,565 1,004	\$	7.155 809	s	

See note (s) and footnote (s) on foldout at and of publication

	Smint- méon, VL	S a	sinte- nės, P		r Isvoix- Dusst		e-Seint- eul, P	88	ie-Saint- Paul, V	Cherlevoix- Ouest, partie Lac-Pikeube, UNO	Cerectér i st i ques	
					CD/DR							N°
											CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT	Γ
\$	305 5.5 39,742	s	205 5.6 40,543	,	4,265 6.2 48,219	s	565 5.1 53,881	s	1,100 5.6 51,535	XXX	Nombre total de logaments privés occupés Nombre moyen de pièces par logement Valeur moyenne du logement(30)	1. 2. 3.
	105 70 40 70 15		5 40 75 25		1,450 800 480 1,050 375		190 45 85 250 100		380 275 200 200 45		seion le période de construction Avent 1946	4. 5. 6. 7. 8.
	295		155		3,840		610		1,050		Logaments avac chauffege central (31)	9.
	205 55 40		105 15 85		15 3, 100 460 695		475 50 145		915 125 60		Logaments selon le principel combustible utilisé pour le chauffage Gaz (127)	10. 11. 12. 13.
							57.0				CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE	
\$	305 0.5 40 377 15	s	205 0.6 5 1,141	s	4,265 0.5 645 326 195	s	570 0.5 60 234 20	s	1,105 0.5 255 421 85		Nombre totel de aénagas privés. Nombre moyen de personnes par pièce. Nénages unifamiliaux locataires sens autres personnes (38). Loyer brut moyen (mansuel). Loyer brut >= 30% du revenu du ménage (37).	14. 15. 16. 17. 18.
s	195 342	\$	155 268	s	2,295 297	s	420 314	s	450 340		Ménages unifemiliaux propriétaires sans autres personnes (38). Principales dépenses novennes de propriété [mansuelles] Principales dépenses de propriété >= 30% du	19.
	40		30		325		35		80		revenu du ménage (37)  CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985 Revenu total (38)	21.
											salon le saxe et la tranche de ravenu	
\$ \$ \$	385 75 10 25 30 60 70 20 35 10 35 14,930 14,406 1,182	5 5 5	230 5 5 20 20 20 40 25 30 15 35 5 16,407 14,799 1,424	***	4,810 245 395 330 425 645 630 690 515 265 320 345 15,410 12,335 371	\$ \$ \$	755 40 75 45 50 85 125 90 45 50 55 90 11,918 1,033	\$ \$ \$	1,075 55 100 55 90 155 115 240 125 25 50 80 15,388 13,817 814		Names Co 15 and at join sympto in revents.  **Noise Co 51 20039    \$ 1,000 - \$ 2,989    \$ 1,000 - \$ 3,989    \$ 1,000 - \$ 3,989    \$ 1,000 - \$ 3,989    \$ 1,000 - \$ 3,989    \$ 20,000 - 24,989    \$ 20,000 - 24,989    \$ 20,000 - 24,989    \$ 20,000 - 34,989    \$ 20,	22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35.
	270 30 20 20 55 50 30 15 15 -	\$	105 15 20 20 10 35		3,755 310 295 450 615 910 430 305 185 100 70 75 9,539	4	520 55 55 30 90 70 85 45 25 35 10		1, 190 80 75 145 125 340 120 125 90 30 30 25		Femera de 15 ans et plus yest un ravenu. Moins es 1,000 139. \$ 1,000 - \$ 2,898. 3,000 - \$ 4,998. 1,000 - \$ 9,998. 1,000 - \$ 1,098. 10,000 - 1,098. 10,000 - 1,098. 10,000 - 1,098. 10,000 - 1,098. 10,000 - 1,098. 10,000 - 1,098. 10,000 - 1,098. 10,000 - 1,098.	37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48.
\$	7,010 963	\$	6,749 742	\$	7,361 269	\$ \$	7,799 791	\$ \$	7,654 504		Revenu mödien. Erreur type du revenu moyen	50.

Voir note at ranvoi(s) sur l'encert à la fin de la publication

_		,				_		,		_			
	Characteristics	Poin	te-au-Pic, VL	Ма	Rivière- Ibaie, SD		nt-Aime- -Lacs, SD		nt-Fidele- de-Mont- urray, P	1	Saint- rénée, P		Saint- Siméon, P
No.													
	1985 INCOME CHARACTERISTICS (concluded)												
	by composition of total income (40)												
1. 2. 3. 4.	Total Employment income. Government transfer payments. Other income.		100.0% 72.2% 16.9% 10.9%		100.02 74.52 18.42 7.12		100.07 63.37 30.87 5.97		100.07. 72.37 24.67 3.07		100.01 69.51 25.71 4.81		100. 02 46. 12 47. 42 6. 42
	Employment income (41)												
	by sex and work activity in 1985		•									i	
5. 6. 7	Males Worked full year, full time (42)	s s	125 26.994 2.284	3	305 27,714 2.072	3	80 24.002 2,756	8 8	110 26,658 2,204	2	75 23.092 3.361	5	10 6.074 8.162
8. 9. 10.	Norked part year or part time(43)	13	140 12,254 1,609	3 3	310 12.179 1.206	3	160 11,580 1,950	8	200 14,931 1,661	5	115 20,319 4,017	3	100 8.980 1.954
11. 12 13.	Females Worked full year, full time(42)	\$ \$	100 14.372 1.384	3 3	110 12.450 1.242	3 3	20 12,799 4,072	\$ \$	35 16,996 3,252	\$	20 14,715 3,813	3	20 21,963 3,506
14 15 16	Norked part year or part time(43)	s s	130 8,294 1,276	3	255 6.292 884	3	5.812 971	\$	115 6.006 1.366	5	70 4, 125 724	3	2.601 410
17.	Family income - All census families		270		585		260		285		205		150
18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30	Under \$5,000 \$ 9,399. 10.000 14,399 10.000 14,399 10.000 14,399 10.000 14,399 10.000 19,599 10.000 1	2 3 2	10 15 25 30 20 40 25 5 60 40 33,848 28,899 2,593	5 5 5 5	5 45 85 75 55 85 40 70 75 31,317 28,590 1,565	***	25 20 55 15 25 25 30 35 30 15 25,321 23,799 1,950	3 5 5	20 25 60 30 30 5 45 10 30 26,586 21,312 2,188	3 3 3	15 15 25 20 20 25 15 5 35 25 28, 704 26, 499 2, 755	54 54 54 54 54 54	20 25 25 30 5 20 5 10 10 - 18,089 15,749 1,858
	Incidence of low income (37)												
31 32 33 34 35 36 37	All economic families Low income economic families Incidence of low income (44) All unditached individuals Low income unditached individuals Incidence of low income (44) Total population in private households		270 25 9.87 105 40 39.67 975		600 70 11_67 105 35 32_77 2.070		265 75 29.67 55 35 64.17 960		285 60 22.3% 75 40 53.8%		220 45 22.17 15 - - 735		150 70 49 27 45 15 40 47 585
38 39	Persons in low income family units		145 14.8%		285 13 77		310 32:32		255 23.97		150 20.97		320 54.77
40.	Household income - All private households		345		660		310		300		240		180
41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51	Linder 55,000  5 5,000 - 18,999  10,000 - 14,999  20,000 - 24,999  20,000 - 24,999  30,000 - 34,999  30,000 - 34,999  30,000 - 39,999  40,000 - 80,999  20,000 - 80,999  20,000 - 80,999  20,000 - 80,999  20,000 - 80,999		10 40 45 40 25 45 15 15 65 45 30,930 26,099	3 5	55 80 80 80 65 100 35 95 75 30,651 28,022	3 3	35 50 55 15 25 20 25 40 35 15 23, 394 20, 832	3 3	20 25 60 30 20 10 45 35 15 35 27,212 22,874	3 5			5 35 40 5 25 5 10 10 15 21,990 16,832 2,389
51.	50,000 and over. Average income. Median income. Standard error of average income		30.930	\$ \$ \$	30.651	\$ \$	23,394	3 4 4	27.212		27.888		\$ \$ \$

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication

Si	Saint- méon, VL	Saint Agnes	te- s. P	Charlevoix- Ouest	8nie-Saint- Paul, P	Baie-Saint- Paul, Y	Charlevoix- Ouest, partie Lac-Pikauba, UNO	Caractéristiques	
				CD/DR			j		N°
	100.07 69 37 25 87 3.97		100 0z 69 1z 28.5z 2.3z	100.0X 70.2X 24.0X 5.8X	100 07. 74. 87 17. 57. 7. 77.	100, 02 68, 42 24, 62 7, 12	XXX	CARACTERISTIQUES DU REVENU - 1985 (fins) selon la composition du revenu total (40) lotal Revenu d'emploi Iransferts governamentaux. datres revenus Revenu d'emploi (41)	1. 2. 3. 4.
\$ 3	95 20,579 2,641 190 9,838	\$	75 23.706 2.064 90 12.920	1,275 \$ 22,592 \$ 763 2,080 \$ 11,915	220 \$ 24,976 \$ 1,669 335 \$ 10,393	300 \$ 22,025 \$ 1,638 - 400 \$ 14,184		selon le sexe et le travail en 1985  Noonez  Travaillé toute l'année à plein temps (42).  Revenu moyer d'emploi.  Er reur type du revenu avoire d'emploi.  par tel (4).  Paren moyer d'emploi de d'année à cess.	5. 6. 7. 8. 9
3 3	1.066 90 14.753 1.531 100 4.051	1 1 1	1.820 12.000 50 3.772	\$ 488 650 \$ 19,277 \$ 768 1,435 \$ 7,168	\$ 1.118 90 \$ 20,303 \$ 1.790 225 \$ 10.051	\$ 1,315 255 3 18,960 3 1,199 280 \$ 9,933		Erreur type ou revenu moyes d'emploi.  Fannes  France:  F	10 11 12 13 14
3	1,445	3	571	\$ 389	\$ 1,136	\$ 1,095		Erreur type du revenu moyen d'emploi	16.
3 3	285 50 20 25 50 15 25 15 35 35 25, 281 22, 576 2, 133	8 2	175 10 10 45 20 10 5 35 10 10 10 24,532 20,699 2,238	3.595 250 255 523 455 470 405 340 260 290 330 \$ 25,949 \$ 22,626 \$ 569	590 45 35 90 75 45 65 65 60 70 70 5 27,390 3 26,093 8 1,435	855 50 70 125 140 120 85 60 30 80 9 \$2,450 \$21,522 \$1,257		Toutes les familles de reenseemnt Mona de 50,000. \$ 5,000 - \$ 8,999. \$ 10,000 - 14,999. \$ 15,000 - 15,999. \$ 15,000 - 15,999. \$ 25,000 - 25,999. \$ 20,000 - 23,999. \$ 20,000 - 24,999. \$	17. 18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30.
	280 75 27.8% 50 25 50.5% 1.020 305 29.5% 305		170 40 25.07 20 5.97 665 175 25.77 205	3.645 805 22.1X 905 53.0 58.4X 13.285 3.305 24.9X 4.260	615 140 22 77. 110 70 62.97. 2.170 550 25.37. 665	865 205 24 0% 300 175 57 92 3.115 900 29 02		Frequence des unités à faible revenu(37) Louise la faible économiques Families économiques Families économiques Families économiques Families économiques Families économiques Families économiques Families économiques Families économiques Families économiques Families économiques Families économiques Frequence des unités à familie revenu(44) Frequence des unités à familie revenu(44) Frequence des unités à familie revenu(44) Frequence des unités à familie revenu(44) Frequence des unités à familie revenu(44) Frequence des unités à familie revenu(44) Frequence des unités à familie revenu(44)	31 32 33 34 35 36 37 38 39 40
\$ \$ \$	30 20 20 45 15 20 20 25 50 25,489 23,049 2,270	3	10 45 25 10 10 50 15 15 10 23,945 20,899 2,006	520 580 535 475 450 385 300 330 375 \$ 25,108 \$ 21,578 \$ 541	55 105 85 50 70 60 40 65 5 5 22,249 5 1,357	180 165 175 130 80 80 40 80 110 \$ 24,245 \$ 19,249 \$ 1,128		\$ 5,000 - \$ 2,999	42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53

	Cheracteristics	Cherlevolx- Ouest, pertie Mont-Apice,UNO	La Saleine, SO	Los Éboulamants, SO	Rivièra-du- Gouffre, SO	Saint-Barnard- de-f'île-aux- Coudras, SO	Saint- françois- Xaviar-da-la- Patita- Rivière, P
to.							
-	POPULATION CHARACTERISTICS						
1.	Total population (including institutional rasidants)	360	285	1,085	1,230	675	865
2.	Total population (non-institutional) (1)	350	280	1,070	1,225	670	935
3.	by home language Single responses	345	260	1,060	1,200	665	905
4.	English. Franch	60 ·	265	30 1,030	1, 195	5 660	25 880
6.	Non-official languages			1,030			880
7. 8.	ItalianGraek.	:	:	:	:		-
ĝ.	Span i sh						1
٥.	Portuguese						-
1.	Chinasa Other lenguages	:	: :		1 :	1 :	1 :
3.	Multiple responses	5	20	10	20	5	30
- 1	by official language	l	1		1	1	I
۷. ا		15				-	1 -
5.	Franch only	130	240	970	1,085	590	820
6.	Franch only.  Soth English and French.  Neithar English nor French.	200	40	100	140	80	115
``				,	l		
8.	by athnic origin Single origins	295	280	1,055	1,215	670	935
9.	8ritish (2)	10	15		10	15	
٥. ا	Franch (3)	285	265	1,055	1,205	655	920
1.	Italian Jewish				:		
3. 1	Aboriginal peoplas	-		-	-	-	10
4. 5.	Greak		:	:			1 :
6.	8lack Other single origins						
7.	Multiple origins (4)	50	-	15	10	-	
	by citizenship	1					
8.	Canadian citizenship (5)	345	280	1,070	1,220	670	935
	· ·			- 0.0			
١٥.	by place of birth	335	280	1.070	1,220	670	930
1.	Non-immigrant population (7)	265	275	1,070	1,215	655	92
2.	Immigrant population	10		1 :	1		1
4.	Other Americas (8) United Kingdon		-		-	-	
5.	United Kingdom	.:		l :	1	1 :	1
6.	Other Europe (9)	10	1 :	-			1 :
8.	Asin		-		-	-	1
9.	Other (10)			-			1
٥.	Total ianigrant population	15			-		1
1.	by period of immigration Sefore 1946	I	1	l	1	1	I
2.	8efora 1946	. :	1 :			1 :	1
3.	1967 - 1977	5		-		1 :	
5.	1978 - 1982	1 5	1 :	:		1 :	l .
-		I	1	1			
6.	by age at lenigration 0 - 4 years	15	1 .				1
7.	5 - 19 years		-	1	-		1
8.	20 years and over			-	-		1
9.	Total population 5 years and overby pobility status	290	265	1,015	1, 135	630	86
٥.	Non-movers	. 5	230	855	820	570	72
1.	Non-migrants (12)	285	30 30	160	320 185	65 45	13
3.	Migrants (13)	290	30	100	185	15	9
4.	From some census division		-	25	25		1
5. 6.	From same province	165	1 :	75	105	15	4
	From outside Canada	20	1	1		1	1

See note (a) and (not note (a) on foldout at and of publication

	de-Is-Rive, VL	Saint-Louis- da-l'Isle-aux- Coudres, P	Seint- Urbein, P	Châteauguay	Châteauguay, V		
						Ceractéristiquas	
				CD/DR			N+
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION	
	240					Populetion totele (y compris les pensionnaires	١.
1,245	240	480 525	1,655	61,605 61,310	37,865 37,710	d'institution)	1. 2.
1,100	.225	323	1,043	61,310	37,710	selon le lengue periée à le esison	l 2.
1,180	225	525	1,645 25	58,230 14,810	35,445 11,360	Réponses uniques	3. 4.
1,165	225	525	1,615	42,530 895	23,340 750	Frençais Langues non officielles. Itelien	5. 6.
:		:	:	135 155	110 140	Grec	7. 8.
:	- :	:	:	245 25	155 25	Espagnol	9. 10.
	:	:	:	55 285	50 265	Chinois Autres langues Réponses multiples	11. 12.
10			5	3,075	2,260		13.
1. 135	185	475	1.565	7,850 25,095	6,065	selon le lengue officialle Anglais seulement	14.
55	40	50	75	28, 265 105	11,930 19,620 95	Français saulement. Angleis at français. Ni l'engleis ni le français.	15. 16. 17
				103	1 "	selon l'origine athnique	1"
1,180	230	525	1,640	53,380 7,240	31,835 5,225	Origines uniques. Britennique (2)	18. 19.
1, 170	225	530	1,625	42,055 760	23, 130 675	Frençeis (3)	20.
:		:		45 245	30 220	Juif. Autochtonas	22. 23.
:				235 540	205 500		24 . 25 .
. 5	:		10	2,255 7,925	1,850 5,880	Noir Autres originas uniquas Originas multiplas (4)	26. 27.
						selon la citovenneté	
1,185	230	525	1,645 5	50,720 590	37,260 450	Citoyanneté cenedianne (5)	28. 29.
1, 185	220	525	1,640	57,385	34,415	selon le liau de neissance Population non immigrante(7)	30.
1, 180	220	525	1,635	54,615 3,920	32,390 3,295		
:	5		1	300 675	220 615	Populetion immigrante. Étets-Unis d'Amérique. Autres Amériques (8)	33.
:	:	:	10	575 2,030	475 1,695	Royeume-Uni	35 36
:		:	]	105 215	80	Afrique.	37 38
- 1	-			15	10	Autres (10)	39
	10	-	10	3,920	3,290	Population inmigrente totaleselon le période d'inmigretion	40.
:	5	:		350 2, 155	290 1,855	Avent 1946. 1946 - 1966. 1967 - 1977.	41.
:			5 5	1,055 290	865 235	1978 - 1982	43.
- 1				70	50	1983 - 1986 (11)	45.
:	5	:	:	640	535	selon l'âge à l'immigration 0 - 4 ans	46.
:	:	:	5	995 2,285	855 1,905	5 - 19 ans	47. 48.
1,090	215	480	1,520	56,910	35,145	Population totele de 5 ans at plusselon la nobilité	49.
870 220	190 25	430	1,225	37,745 19,165	22,780 12,365	Personnes n'eyent pas déménagé	50. 51.
170 55	5 25	40	195 105	8,725 10,440	5,845 6,520	Non-migrants (12) Migrents (13)	52.
5 45	5 15	10	15	1,400 8,435	250 5,815	De le même division de recensement De la même province	54
5		"	5	360 245	265	O'une province différente	56. 57

Voir note et renvoi(s) sur l'encert à la fin de le publicetion.

_							
	Characteristics	Charlevoix- Guast, partia Mont-Apica,UNO	La Salaine, So	Les Éboulements, SO	Rivière-du- Gouffre, SO	Saint-Bernard- de-I'fla-aux- Coudres, SO	Saint- François- Iaviar-de-la- Patite- Rivière, P
No.		1					
	POPULATION CHARACTERISTICS (continued)						
1.	Total population 15 years and over	220	230	890	930	500	710
2.	by highest level of schooling Less than Grade 9(14)		100	390	185	275	215
3.	Grades 9-13 - Hithout secondary certificate	55	35	155	145	60	155
5.	- With sacondary certificate Trades cartificate or diploma	50 35	45	100 45	190 70	60 15	100 50
6 7 8.	Other non-univarsity education only(15) - Hithout certificate Hith certificate(16) - Univarsity(17) - Hithout degrae	30 20 15	5 35	45 85 45	80 175 30	5 80 20	50 115 10
9.	- With dagraeby sax and major field of study	15	10	35	55	5	20
10.	Malss with postsecondary (18) qualifications	45	30	100	165	40	130
11.	Educational, recreational and counselling services		- 10	15	10		:
13.	Humanities and related fields				20		10
14.	Social sciences and ralated fields	10 10	5	15	10 10	:	5 15
16.	sciences/technologias Engineering and applied sciences		:	5	10	:	15
18.	Engineering and applied science technologies and trades	20	20	55	90 5	35	75
20.	Mathematics and physical sciences	:	:	10 5		:	5
22.	Females with postsacondary(18) qualifications. Educational, recreational and counselling		20	95	160	55	60
23. 24.	sarvices	20	5	25 5	45 10	10	10 5
25. 26. 27.	Humanities and related fields		10	5 10 35	5 10 35	5 5 15	5 - 30
28.	Agricultural and biological sciences/technologies		3.	5	25		10
30.	Engineering and appliad science technologies and trades	5	-	5			
31. 32. 33.	Health professions, sciences and tech Mathematics and physical sciences	5	:	10	30	15	
34. 35.	by Isbour forcs activity Males - 15 years and over	120 120	140	435 255	480	255 180	355 260
36. 37.	Employed. Unemployed.	115	80 10	190	325 65	145 35	180
38. 39.	Participation rate	100.0	84.3 85.7	58.6 55.8	81.3 87.7	70.6 66.7	73.2
40.	Unemployment rate. Famalas - 15 years and over	95	11.1	25.5 455	16.7 450	19.4 250	30.8
42.	In the labour force	50	55	155	215	80	65
44.	Employed	10	20	125 30	180 35	55 25	45 20
45. 46.	Participation rate	52.6 41.2	61.1 75.0	34.1 24.5	47.8 43.8	32.0 30.0	18.6
47. 48.	Unemployment rate	20.0 77.3	35.4 55.2	19.4 45.1	16.3 65.2	31.3 51.5	30.8 45.8
49.	15-24 years. 25 years and over	88.9	70.0 63.9	56.7 43.9	60.0 65.8	47.1 52.4	51.6 44.5
51. 52.	Married (excludes separated) Unemployment rate	72.7 5.9	74.1 20.0	41.6 23.2	88.4 16.4	49.2 23.1	44.3 32.3
53. 54.	15-24 years 25 years and over	12.5 3.7	28.6 17.4	41.2 18.5	47.6 11.0	25.0 22.7	43.8 26.5

Ses note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication

Châteauguay Châteauguay, V			Châteauguay, V	Châteauguay	Saint- Urbain, P	Saint-Louis- de-I'Isla-aux-	Saint-Josaph- de-Ia-Rive, VL	Saint- Hilarion, P
Cerectéristiques	ionaa	Corpotériatione				Coudres, P		
Caracteristiqua	quea	Caracteristiquas						
CD/DR				CD/DR				
CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATIO (suite)	POPULATION	CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (suite)						
		Population totale de 15 ans et plus	29,445	47,525	1,305	395	195	920
9,730 5,005 N'eyant pas attaint la 9e année (14)	année (14)	selon le plus haut nivaeu de acolerité at: N'eyent pas attaint la Se année (14) Se-13a ennée - Sans cartificat d'études	5,005	9,730	535	170	75	340
10,460 6,430 secondaires	ficet d'études	sacondaires - Avec certificat d'études			260	35	20	260
	ne école de métiars.	sacondeiras Certificat ou diplôme d'une école de mé Autres études non universitairas			155 85	45 60	35 15	165 60
4.180 2.930 - Sans certificat	ficat	- Sans certificat	2,930	4, 180	50	30	10	15
		- Avec certificat(15) Études universitaires(17) - Sans grada	2,305	3,230	130 75 20	55 10	20 5 15	50 10
	- Avac grade		1,000	2,450	20		"	,
Homzes ayent terminé das études	études	selon le sexe et le principel domaine d'étr Hommes ayent terminé des études postsecondaires (18)	4,630	7,070	120	60	45	70
340 210 Enseignement, loisirs et orientet	t orientation	Enseignement, loisirs et orientetion Seeux-erts et erts eppliqués			5	: 1	15	
Lattras, sciences humaines at dis	nes at disciplinas	Lattras, sciences humaines at discipli	***		15	. 1	5	,
375 240 Sciences sociales et disciplines	sciplinas connexes	connexes. Sciences socieles et disciplines conne	240	375		5		15
Sciences et techniques agricoles	agricolas et	Commerce, gestion et admin, des affaire Sciances et techniques agricolas et			10			
335 240 Génie at sciences appliquées	quées	biologiques. Génie at sciences appliquées			10			5
3,380 2,145 sciences appliquées		Tachniques et métiers du génie at das sciences appliquées			60	50	25	50
350 285 Methématiques et sciences physiqu	es physiques	Professions, sciences et techn. de le : Methématiques et sciences physiques			10	:	1	:
60 50 Autres disciplines (19)		Autres disciplines (19)	50	60	5	- 1	-	
6,025 3,725 postsecondeires (18)		postasconds i res (18)	3,725	6,025	150	65	10	65
	t orientetion	Ensaignement, loisirs et orientetion Baaux-arts et arts appliqués			65	5	5	10 20
Lettres, sciences humaines et dis	nes et disciplines	lettres, sciences humaines et discipli					_	20
355 245 Sciences sociales et disciplines	sciplinas connexas	Sciences sociales et disciplines conne	245	355	5		5	5
Sciences et techniques egricoles	egricoles et	Commerce, gestion et admin, des affaire Sciences et techniques agricoles et		3,700	45	25		30
240 165 biologiques 25 20 Génie et sciences appliquées	quées	biologiques			:	30	:	:
230   165   sciences appliquées	u génia at das	Tachniques et métiers du génie et des sciences eppliquées	165		- 7	5		
□ 950 I 570 Professions, sciences et tachn, c	t tacho, de la senté.	Professions, sciences et tachn, de la : Mathématiques et sciences physiquas			30 5	:	:	
30 15 Autres disciplines (19)		Autres disciplines (19)	15	30				-
23,590 14,575 Hommes - 15 ans at plus		asion l'activité Honnes - 15 ans at plus	14 878	21 590	550	165	130	500
18,470 11,555 Faisant partie de la population a	pulation activa	faisant partie de la population activa	11,555	18,470	415	140	80	320
1,570 1,050 En chômage		Occupés. En chônage	10,495	16,900	325 90	95 45	65 10	225 95
78.3 79.3 Teux d'activité		Toux d'activité	79.3	78.3	62.9	84.8	61.5	64.0
83.9 84.7 Mariés (ne comprend pes les sép 8.5 9.2 Taux de chômage	es les séparés)	Mariés (ne comprend pes les séparés)			73.1 21.7	80.0 32.1	83.3 12.5	73.1 29.7
23,835 14,880 Fennes - 15 ens et plus		Taux de chômage	14,880	23.935	645	230	65	420
12,520 7,960 Faisant pertie de la population a	pulation activa	faisant pertie de la population activa			210 150	115 65	35 15	125
1,695 1,050 En chómage		Occupées En chônage	1,080	1,695	50	50	25	30
52.3 53.5 Taux d'activité		Taux d'activité	53.5	52.3	32.5	50.0	53.8	29.8
53.3 53.8 Mariées (ne comprend pas las sé	pas las séparéas)	Mariées (ne comprend pas las séparéa: Taux de chômage			36.3 23.8	33.3 43.5	50.0 71.4	33.3
55.2   66.2   Les deux sexes - Teux d'activité	ctivité	Les deux aaxas - Teux d'activité	66.2	65.2	47.5	63.8	59.0	48.4
64.7 65.4 15-24 ans		15-24 ans		64.7	35.2 50.5	89.5 56.7	50.0 60.0	56.5 46.4
Marié (e) s (ne comprand pas las	d pas las	25 ans et plus			50.5	56.9	65.2	98.4
		séparé (a) s)	10.9	10.5	21.8	37.3	30.4	28.1
10.5 10.9 Taux de chômage		15-24 ans			31.6	47.1		26.9

Voir note at renvoi(s) sur l'encert è le fin de la publication.

_							
	Cherecteristics	Cherlevoix- Quest, pertie Mont-Apice,UNO	Le Beleine, SD	Les Éboulements, SD	Rivière-du- Gouffre, SO	Seint-Bernerd- de-I'lle-aux- Coudres, SD	Seint- Frençois- Xavier-de-la- Petite- Rivière, P
No.		l					
	POPULATION CHARACTERISTICS (concluded)						
1.	Total labour force 15 years and over	170	150	410	605	260	325
2.	Not applicable (20)	5	-	20	45	5	35
	by industry divisions (21)						
3. 4.	All industries (22)	165	145 30	390 65	565 45	255 20	295 20
5. 6.	Menufacturing industries (Division E)		1	45	65	30	10
٥.	Construction industries (Oivision F) Trensportation, storage, communication end other utility industries	· .		40	45	30	35
7.	(Divisions G and H)	5	15	30	35	55	50
8.	Trede industries (Divisions I end J) Finance, insurance end reel estete	5	5	60	90	10	40
9.	industries (Divisions K and L)		10	15	5		10
10.	Government service industries (Division N) Other service industries (Divisions M, O,	145	5	10	10	10	35
11.	P, Q end RI	5	80	130	270	100	90
	by sex and occupation major groups (21)						
12.	Malas - All occupations (22)	120	90	250	365	180	240
13.	Menegerial, edministrative end releted occupetions		10	10	25	5	15
14. 15.	Teaching end releted occupations Occupations in medicine end heelth	:	5	:	10 40	:	5
	Technological, social, religious, ertistic				ļ		
16.	end releted occupations (23)			20 10	15 15		15
18.	Seles occupetions			25	15	1	5
19. 20.	Service occupations	115	25 20	20 65	35 30	20 25	. 15
21.	Processing occupations			15	5		10
	Mechining, product fabricating, essembling		l .	l		30	35
22.	end repairing occupations (25)		5	10 40	75 70	20	30
24.	Trensport equipment operating occupations Other (26)		15	10 15	20 10	75	45 30
26.	Females - All occupations (22)		60	145	200	75	55
27.	Managerial, edministretive end related	I		5			5
28.	occupations. Teaching and releted occupations Occupations in medicine and health		5	15	15 30 40	15	:
25.			-	20	""	1 "	1
30.	Technologicel, sociel, religious, ertistic end releted occupations (23)			10	5		5
31.	Clerical end related occupations		30	45 10	55 20	20	10
33.	Service occupations	25	25	35	20	20	25
34.	Primary occupations (24)			٠.	10		
35.	Processing occupations			5			
36.	Mechining, product febricating, assembling end repairing occupations (25)						
37	Construction trades occupations	1 -		-	5		
38. 39.	Transport aquipment operating occupations Other (26)		:	:	] :	:	10
	by sax and class of worker						
40.	Malas - All classes of worker (22) (27)		90	250	365	175	235
41.	Paid workers (28)	120	75 15	210 35	305 55	160 20	230
43.	Fameles - All classes of worker (22) (27)	40	60	145	200	70	55
44.	Peid workers (28) Self-enployed (29)	45	55	145	190	75	55 5
	1	1	1	1	1	1	1

See note (e) and footnote (e) on foldout at and of publication

1		Châteeuguey, V	Châteeuguey	Seint- Urbein, P	Seint-Louis- de-l'Isle-eux- Coudras, P	Seint-Joseph- de-Ie-Rive, VL	Seint- Hilarion, P
1	Cerectéristiques				COUGIAS, F		
N.			CD/DR				
T							
ı	CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (fin)	-					
. 1.	Populetion ective totele de 15 ans et plus	19,510	30,990	620	255	115	445
. 2.	Sens objet (20)	655	955	35			30
	selon les divisions d'industries (21) Toutes les industries (22)	18,850	30,040	585	255	115	420
. 4.	Industries primaires (divisions A.B.C et D).	100	1,410	85	10		110
5.	Industries menufecturières (division E) Industries de le construction (division F)	4,280	6,930 1,495	55 55	10	20	65 40
1	Industries du transport, de l'entreposega, das communications et autras sarvices		,,,,,,,	-			
. 7.	publics (divisions G et H)	2,335	3,375	60 70	60 10	10	20
. 8.	Industries du commerce (divisions 1 et J) Industries des finances, des essurences et	3,460	5,270			20	50
. 9.	des agences immobilières (div. K et L) Industries des services gouvernementaux	1,355	1,880	30		-	-
. 10.	(division N)	960	1,420	25	10	10	15
. 11.	Autres industries de services (divisions M. D. P. Q et R)	5,570	8,260	210	115	50	120
1	scion le sexe et les grends groupes de professions (21)						
. 12.	Honees - Toutes les professions (22)	11,275	18,070	385	140	80	305
. 13.	Directeurs, gérants, edministreteurs et personnel essimilé	1,560	2,255	5		15	20
. 14.	Enseignants et personnel essimilé Médecine et senté	335 165	495 245	15 25		5	10
1	Professions technologiques, socieles, religieuses, ertistiques et personnel			-			
. 16.	essimilé(23) Employés de bureeu et trev, essimilés	785 1 215	1,150 1,680	10 20	5	:	5
. 18.	Trevaillaurs spécialisés dans la vante	1,090	1,635	20	5	. 5	10
. 19.	Travailleurs spácialisés dans les services Travaillaurs du secteur primeire (24)	1,115	1,600 855	30 90	10	10	25 95
	Treveilleurs des industries de	740	1.315	40	5	5	15
. 21.	trensformation	/***	1,313	"	'	,	15
. 22.	febrication, le montage et le réperation de produits (25)	1,740	2,805	20	20	5	45
23.	Treveillaurs du bâtiment	820	1,470	65	25 55	15	35 10
24.	Personnel d'exploitetion des trensports Autres (26)	820 770	1,425 1,140	50	10	10	25
. 26.	Fames - Toutes les professions (22)	7,575	11,870	205	115	35	115
. 27.	Directeurs, gérants, edministreteurs et personnel essimilé	505	730	15	5	-	
. 28	Enseignents at personnel essimilé	455 585	730 900	30 25	5	:	5
. 29.	Médecine et senté	300	800				•
. 30.	religiauses, artistiques et personnel essimilé (23)	270	460	10		5	
. 1 31.	Employés de buraeu et trev. essimilés	3,475	5,140	70	15	10	20
32.	Trevailleurs spécielisés dans le vente Treveilleurs spécielisés dans les services	575 1,100	870 1,625	10 40	10 70	10	60
. 34.	Trevailleurs du sectaur primaire (24) Treveillaurs des industries de	5	210	5			10
. 35:	trensformetion	110	345		5	-	
. 36.	fabrication, le montage et la réparetion de produits (25)	250	520	-	-	-	
. 37.	Treveilleurs du bâtiment Parsonnel d'exploitation des transports	20 50	30 85		:		
39.	Autres (26)	170	3 15		10		
1	selon le sexe et la cetégorie de traveilleurs Homaes - Toutes les catégories						
. 40.	de treveilleurs (22) (27)	11,275	18,070	385	140	80	305 270
41.	Trevailleurs rémunérés (28)	10,735 540	16,585 1,445	310 70	140	75	270 30
	Feenes - Toutes les cetégories	7 575	11.970	200	110	35	115
43.	de traveilleuses (22) (27)	7,450	11,485	195	115	30	105
. 45.	Travailleuses autonomas (29)	115	270	5			15

Voir note et renvoi(s) sur l'encert è le fin de la publication.

_				_				_					
	Cheracteristics	Oues:	rlavoix- t, partie -Apica,UNO	La	Salaine, 50	Ébi	Las oulemants, SO	Ri	vière-du- uffre, S0	de-I	t-Barnard- 'Îla-aux- dres, SO	Xavi	Saint- ançois- ar-de-la- etite- viare, P
No.													
	DWELLING CHARACTERISTICS							Г					
1. 2. 3.	Total number of occupied private dwellings Average number of rooms per dwalling Average value of dwalling (30)	s	105 5.8	s	100 7.1 42,886	8	350 7.1 37.872	s	370 5.9 62,685	s	210 7.1 51.433	3	250 6.5 41,364
4. 5. 6. 7.	by period of construction &sfore 1946		100 5 -		35 10 - 50 10		210 60 25 45 25		50 25 50 160 80		90 20 20 70 5		115 55 25 50 20
9.	Dwellings with central heating (31) Total		100		100		280		340		190		250
10. 11. 12. 13.	Dwe[lings by principe] heating fuel Gas[32) Electricity[33] Oil [34] Other fuels [35]		5 15 85		85 10 5		210 40 110		280 20 75		185 5 25		190 60 10
	HOUSEHOLD CHARACTERISTICS					ĺ							
14. 15.	Total number of private households	ĺ	105 0.5		105 0.4		360 0.4		370 0.5		210 0.4		260 0.5
16. 17. 18.	additional persons (36)	s	90 272	s	300	s	15 855 10	3	40 224 5	s	10 166	s	30 169 15
19.	Owner one-femily households without additional persons (36)		-		60		190		245		140		185
20. 21.	Avarage major payments for owners (nonthly) Owner's major payments >= 30% of household income (37)	s		\$	314 15	5	201 15	5	304 55	\$	228 15	s	251 40
	1985 INCOME CHARACTERISTICS												
	Totel income (38)	1											
22. 23.	by sex and income group  Males 15 years and over with income  Under \$1,000 (39)		120		125 10		415 20		405 25		245		330 15
24. 25. 26.	\$ 1,000 - \$ 2,999		- 1		5 20		35 15 55		15 40 25		20 20 15		40 50 35
27. 28. 29.	7,000 - 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999.		5 - 10 20		25 35 15		65 85 55 40		40 30 30 75		50 30 40		35 35 30
31.	25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999.	ı	20 50		5 10		10 25		40 40		30 10		25 15
33. 34. 35. 36.	35,000 and over	3 3 3	10 27,794 30,266 1,594	3 3	12,700 11,299 1,569	3 3	12.330 11.277 874	\$ \$	19,028 18,499 1,433	\$ \$	10 14,718 13,032 1,352	5 5	25 14.352 8.791 1.608
37. 38.	Facelas 15 years and over with income		50		80		340 30		295 15		195 15		180 35
39. 40.	\$ 1,000 - \$ 2,999. 3,000 - 4,999. 5,000 - 6,999.	ĺ	10		5 15 15		20 40 80		25 10 55		25 50 20		15 10 40
42. 43.	7,000 - 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999.		10		30		105 25 15		55 40 45		25 25		60 10
45. 46.	20,000 - 24,999 25,000 - 29,999	-	10		5		10		20 5		5		-
47. 48. 49.	30,000 - 34,999 35,000 and over Avarage income	5	5 17,816	,	7,904	5	10 10 8,725	8	10 5 11,486	3	8, 067	s	5.692
50. 51.	Madian income	\$	17,299 2,661	3	7,221 1,220	Š	7,062 850	\$	8, 363 1, 117	\$	5.193 1,217	\$	6,345 594

See note(s) and footnote(s) on foldout et and of publication.

	Saint- arion, P	Sain de-I	t-Joseph- a-Riva, YL	de-I	nt-Louis- 'Isle-aux-	Ur	Seint- bain, P	Ché	itesuguay	Chât	eauguay, Y		_
				Coi	udres, P							Cerectériatiquas	
_									CD/DR				N۰
												CARACTÉRISTIQUES DU LDGEMENT	
\$	340 6.1 38.485	5	100 7.0 45,254	5	130 6.8 51,199	s	510 6.3 41,376	5	20,285 6.1 61,264	8	12,370 6.1 59,506	Nombra total de logaments privés occupés Nombre moyen de pièces par logement Valeur moyanne du logement(30)	2.3
	145 70 10 80 40		60 15 5 15		10 45 15 50		155 180 55 85 35		3,080 3,965 5,750 5,475 2,010		765 2,625 4,525 3,340 1,115	#sion is période de construction Avant 1946	4 5 6 7 8
	285		80		110		420		19,375		12.010	Logements avec chauffage central (31) Total	9
	205 30 110		80 5		100 15 15		5 350 20 130		150 12,845 5,280 1,000		115 7.765 4.190 305	Électricité (33)	10 11 12 13
												CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE	
	340 0.6		95 0.4		130 0.6		515 0.5 90		20,285 0.5 2.520		12,370 0.5 1,485	Nombre noyen de personnes per pièce Ménages unifamiliaux locataires sans autres	15
\$	268 5	s	182	\$	204 5	s	28 1 45	\$	390 690	s	444 435	Loyer brut moyen (mensuel)	17
	185		35		80		290		12,765		8, 105	Ménagas unifamiliaux propriétairas sans autres personnes (36)	19
\$	380 35	\$	243	\$	461 5	\$	218 30	\$	465 1,265	\$	503 800	Principales dépenses de propriété >= 30% du	21
												CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985	
												Ravenu total (38)	
	455 20		XXX		165		575 55		21,775 600		13,385	Moins de \$1,000 (39)	22
\$ \$ \$ \$	30 50 80 80 40 20 15 20 13,2078 10,258			44.44	20 10 20 15 20 30 15 25 15 18, 322 18, 499 1, 819	***	55 25 50 70 80 75 75 35 20 35 13,849 10,767 955	3 3 3 5	1,020 870 1,010 1,480 2,315 2,405 2,555 2,375 2,350 4,690 23,460 21,841 255	5 5 5	615 495 560 765 1,170 1,365 1,620 1,560 1,585 3,280 24,527 24,139 278	\$ 1.00 = \$ 2.989.  1.000 = \$ 4.989.  7.000 = \$ 9.981.  1.000 = \$ 9.981.  1.000 = \$ 1.981.  2.000 = \$ 2.981.  2.000 = \$ 2.981.  2.000 = \$ 2.981.  2.000 = \$ 2.981.  3.000 = \$ 2	25 25 25 25 25 30 31 31 31
	285 10 35 45 55 70 35 15				190 10 25 15 50 50 30		390 55 10 75 55 75 45 30 20 10		17, 865 1, 290 1, 715 1, 645 1, 755 2, 770 2, 845 2, 405 1, 500 840 465 535		11,060 830 1,035 925 1,100 1,605 1,775 1,495 1,050 615 265 360	\$ 1.000 - \$ 2.998	31 36 35 40 41 41 41 41 41
\$	7.184 6.568 611			5 5	6,657 6,478 503	\$ \$	9, 161 7, 013 853	\$	12,214 9,639 202	\$	12.337 10.069 192	Ravenu médian	5

Voir note et renvoi(s) sur l'encert à la fin de la publication.

_						_						_	
No.	Characteristics	Ouest	levoix- , partie Apica.UND	La Ba	aleine, SD	Éb	Les oulements. SD	Riv Got	rière-du- iffre, SO	de-I	t-Bernard- 'Île-aux- idres, SD	Xev	Saint- rançois- ier-de-la- Petite- ivière, P
NO.		_				T				Н		-	
	1985 INCOME CHARACTERISTICS (concluded)	1		ŀ									
	by composition of total income (40)	l											
1. 2. 3. 4.	Total Employment income. Government transfer payments Dther income.		100.07 93.97 5.67 0.57		100.02 62.87 34.42 2.82		100.0% 55.7% 35.6% 8.7%		100.0% 82.7% 11.7% 5.6%		100.01 70.11 26.82 3.12		100.07. 69.57. 28.17 2.47.
	Employment income (41)												
	by sex and work activity in 1985												
5. 6. 7.	Males Horked full year, full time (42) Average employment income. Standard error of average employment income	\$ \$	105 28,940 1.266	\$ \$	30 14,053 4.891	9 9	85 15,256 2,009	\$	155 26,260 2,543	5	30 24.565 3.228	\$	50 26.373 3.020
8 9 10	Horked part year o: part time(43)	\$ \$	15 22, 125 5, 639	3 3	70 8,875 1,692	5 5	190 7.995 1.331	\$	180 13,968 1,585	\$	160 11.881 1,537	5	195 13.733 2.540
11. 12.	Females Morked full year, full time(42)	3 3	25 22.299 3.348	g.	5 26.400	S.	45 21.777 3.025	3	45 24,641 3,517	\$	40 18,556 3,663	\$	15 11,714 2,168
14.	Horked part year or part time (43)	ľ	25		50	ľ	115		160	•	65	-	75
16	Average employment income	\$	8.718 2.463	8	3.849 728	5	5.735 1,228	\$	9,326 1,154	\$	2.616 319	S	3.726 892
17.	Family income - All census families		80		70		290		330		185		240
18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29.	licer \$5,000   \$5,000   \$1,500	5 2	5 5 40 20 5 5 34,935 33,449	***	10 20 5 5 10 10 10 25, 187 21, 785	5 5	15 25 70 35 40 25 20 15 10 30 23.873 20.166	5 5	25 20 25 20 30 70 25 35 35 45 30,063 28,082	\$ 5	10 15 45 15 30 10 20 15 15 15 10 23,304 20,535	3 3	25 40 45 20 20 45 15 15 10 15 21, 529 18, 124
30.	Standard error of average income	\$	1,451	s	2,620	3	1.764	S	2,029	\$	2,056	s	2.115
31. 32. 33. 34. 35. 36. 37.	all economic families tow income economic families tow income economic families incidence of low income (441 all unattached individuals low income unattached individuals incidence of low income (441 bits population in private households.		85 - 15 - - 295		75 10 9.07. 35 25 60.57. 275		295 65 21.87 105 55 49.97 1,065		340 70 20.37 75 30 41.27		185 30 16. 47 30 10 35. 57.		250 105 41.67 10 5 60.72 930
38 . 39 .	Persons in low income family units		:		35 12.42		300 28.17		240 20. 1%		100 14, 47.		330 35.6%
40.	Household income - All private households	l	105		105		360		370		210		260
41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50. 51.	lunder \$5,000. \$ 1,000 = 14,595. 10,000 = 14,595. 10,000 = 14,595. 20,000 = 29,595. 20,000 = 29,599. 20,000 = 29,599. 40,000 = 49,599. 40,000 = 49,599. 40,000 = 49,599. 40,000 = 49,599. 40,000 = 49,599. 40,000 = 49,599.	**	10 10 45 30 5 5 34,489 33,399 1,257	***	30 5 15 20 5 5 5 15 21.269 20,124 2,383	3 5 5	20 55 65 50 30 30 25 20 40 24,173 18,832 2,035	3 2 3	40 25 30 20 25 70 30 40 40 45 29,495 28,299 1,993	5 5 5	20 15 35 15 20 30 45 15 10 24,472 25,277	****	20 55 25 30 25 40 5 30 10 10 22,084 19,416 2,039

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication.

	Saint- arion, P	Saint-Joseph- de-Ia-Rive, VL	Saint-Louis- de-I'Isle-aux- Coudres, P	Swint- Urbain, P	Châteauguay	Châteauguay. V	Cerectéristiques	_
					CD/DR		· ·	N°
	100.0x 62.37 35.87 1.97	XXX	100,07 58,37 28,67 3,12	100.07 56.47. 27.87 5.87	100.02 82.31 10.32 7.32	100 07 83.91 9.37 6.97	CARACTERISTIQUES DU REVENU - 1985 (fin) assort la congosition du revenu cosal (40) lossi lossi Revenu d'emplo: Iransferts gouvernementana. autres revenus Revenu d'emplo: (41) servenu d'emplo: (41)	1. 2. 3. 4.
5	105 18,460 3,778		3 21.483 3 2.885	140 \$ 18,460 \$ 1,857	\$ 11.680 \$ 28.767 \$ 351	7,465 \$ 29,583 \$ 305	Homes Travalle toute l'année à plein temps (42). Revenu moyen d'emplo: Erreur type du revenu moyen d'emplo: Travalle une partire de l'année ou à temps	5.
3	205 9.475 1.018		\$ 14,431 \$ 2,162	205 \$ 13.254 \$ 1.275	5,410 \$ 15,166 \$ 357	3,860 \$ 15,728 \$ 461	pertiel (43) Revenu moyen d'emploi	8. 9. 10.
3	65 13,501 1,466		\$ 11.673 \$	\$ 20,843 \$ 2,633	5,395 \$ 19,797 \$ 505	3,530 \$ 19,437 \$ 293	Revenu moyen d'emploi	11. 12. 13.
3 5	90 2.625 488		\$ 3.829 \$ 354	140 \$ 7,712 \$ 1,269	\$ 8,299 \$ 191	\$ 4,255 \$ 8,425 \$ 245	partiel (43)	14. 15. 16.
	305		125	440	17,300	10,720	Revenu de la famille - Toutes les familles de recensement	17.
\$ 1 3	25 25 35 50 60 35 30 20 20 10 23,022 26,660 1,730		5 - 15 5 30 10 10 25 10 25 10 30,221 3 31,041 3 30,221 5 2,580	45 20 80 70 60 40 40 25 20 35 3 23,926 5 19,845 5 1,716	495 670 1,000 1,300 1,400 1,500 1,950 3,080 3,985 3,7,915 \$ 37,915 \$ 35,447 \$ 454	255 370 540 675 730 920 1, 215 1, 195 2, 115 2, 705 3 39, 338 5 37, 528 \$ 405	\$ 5,000 - \$ 9,999. 10,000 - 14,5999. 10,000 - 14,5999. 10,000 - 24,599. 20,000 - 24,599. 30,000 - 34,599. 30,000 - 34,599. 50,000 et plus 80,000 et plus 80,000 et plus 80,000 et plus 80,000 et plus 80,000 et plus 80,000 et plus 80,000 et plus 80,000 et plus 80,000 et plus 80,000 et plus	16. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29.
	290 55 18.07 85 55 67.52 1.170 235 20.32		130 5 3.27 - - 525 10 2.02	435 120 27 42 115 105 90.32 1.610 560 34.82	17.530 1.790 10.22 3.430 1.440 41.92 50.915 7.125 11.72	10.840 1,010 9,47 1,950 810 41,77 37,490 3,880 10.37	Toutes les familles économiques.  familles économiques à fabible revenu des fréquence des ontes à fabible revenu étail.  Parsonnes seules à fabible revenu.  Fréquence des outies à fabible revenu.  Fréquence des outies à fabible revenu.  Fréquence des outies à fabible revenu étail.  Appulation totale dans les ménages privés.  Personnes dans les unités famillailes à fabible revenu.	31. 32. 33. 34. 35. 36. 37. 38. 39.
3 9 9	30 40 25 45 60 45 40 10 30 15 23.824 21.082		5 - - - - - - - - - - - - - - - - - - -	55 80 70 55 55 40 30 20 40 \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$	745 1,445 1,350 1,540 1,675 1,820 2,180 1,855 3,285 4,380 \$ 35,999 \$ 33,550 \$ 410	380 720 760 770 895 995 1,340 1,255 2,250 3,000 \$ 37,753 \$ 36,208 \$ 391	\$ 5,000 - \$ 9,998 10,000 - 14,999 20,000 - 24,999 21,000 - 24,999 35,000 - 39,999 36,000 - 39,999 50,000 - 49,999 50,000 - 49,999 50,000 - 49,999	41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50. 51. 52.

		Howick, VL	Léry, V	Mercier, V	Ormstown, VL	Smint- Chrysostome, VL	Seint-Jeen- Chrysostome, P
	Characteriatics						
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS						
1.	Total population (including institutional rasidants)	620	2,315	7,250	1,620	890	1,550
2.	Total population (non-institutional) (1)	615	2,250	7,285	1,475	905	1,540
3.	by home language Single responses. English french Non-official languages.	550	2,185	7,050	1,410	865	1,620
4.	English	195	350	445	485	5	115
5. 6.	French	350	1,835	6,520 85	925	855	1,495
7.	Italian	1 1		- 03		1 :	10.
8.	Greek		-	-			
9.	Span i sh	-	- 1	80			
10.	Por tuguese. Chinese.		-	-		-	
11.	Chinese	:			;	:	15
13.	Other languages	65	70	240	65	40	10
	by official language						
14.	English only	125	125	205	255		45
15.	French only	180 310	1,075 1,060	4, 185 2, 900	510 710	840 265	1,220
17.	Soth English and French. Neither English nor French.	310	1,000	2.500	,,,,	203	3/3
	by athnic origin					1	
18.	Single origins	460	2,070	6,865	1,250	885	1,570
20.	British (2) French (3)	120 325	1,840	185 6.405	340 890	770	1, 490
21.	Itelien	. 325	1,840	30	690	//5	1,490
22.	Jewish Aboriginal peoples	'.'			5	1 .	
23.	Aboriginal peoples	-	-		-	10	
24.	Greek			. 5		-	
25. 26.	81eck	5	25	35 200	25		25
27.	Other single origins. Multiple origins (4)	150	190	420	215	20	70
28.	by citizenship Cenedian citizenship(5)	615	2.245	7,275	1,455	905	1,635
29.	Citizenship other then Cenedien (6)		10	10	20		5
30.	by place of birth Non-immigrant populetion (7)	615	2,175	7.080	1,420	905	1,585
31.	Non-immigrant populetion (7). Sorn in province of residence	515 575	2,175	7,080 6,910	1,420	890	1,585
32.	Immigrant population	3/3	2,000	205	1,303	- 030	45
33.	United States of America	-	20	10	20		5
34.	Other Americes (8)	- 1		55			
35.	United Kingdom.		15	30	25		35
35.	Other Europe (9)		45	90 20	5	1 :	1 35
38.	Δs ( n	- 1		1 15			
39.	Other (10)		-				
40.	Total immigrant populationby pariod of immigration		. 80	205	55		45
41.	Before 1946		20	15	15		1 .
42.	1946 - 1966		40	95	15	1 :	10
43.	1967 - 1977. 1978 - 1982.		25	75 15	20	1 :	35
45.	1983 - 1986 (11)		:	3	:		
	by age at immigration				1	1	1 .
45.	0 - 4 years		10	35 65	20 15	1 :	1 5
47.	5 - 19 years		15 60	105	15	:	35
49.	Total population 5 years and overby mobility atetus	575	2,120	6,635	1,380	860	1,505
50	Non-movers	350	1,340	4,320	895	590	1, 175
51.	Movers	220	780	2,320	490	270	330
52.	Non-migrents (12)	115	285	765	330	145	175
53.	Higrants (13)	- 110	500	1,555	155	120	155
54.	From same census division	35	145	420	30	110	50
55.	From different province	1 55		1,120	115		1 30
57.	From outside Canada	i ':	30	10	5	1 "	1
55. 56. 57.	From same province. From different province. From outside Canada.	55 15	30	1, 120	115 5 5	110	

See note(e) and footnote(e) on foldout at and of publication

Saint- Malachie- d'Ormstown, P	Saint-Paul-de- Châtasugusy, SD	Saint-Urbain- Premiar, P	Sainta- Clothilde-de- Châtaauguay, P	Sainte- Martine, P	Très-Saint- Sacrement, P	Cerectéristiques
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION
						Population totale (y compris les pensionnaires
2.040	1,295	1,150	1,440	2,190	1,360	d'institution)
2,090	1,285	1,100	1,335	2,195	1,425	d'institution) (1)
		1,095			1,390	selon la langue parléa à la maison Réponses uniques
1,930 860	1,255 45	105	1,305 90	2.125 30	715	
1,050	1,210	985	1,215	2,085 15	660 10	Français
10	-		:		15	Angleis Français Langues non officiellas Italian Grac
5	:			15		Espagnol Portugais
:	1 :		:		:	Portugais
5	1 -					Chinois
. 160	30	5	30	65	30	Réponses multiples
495	15	20	45	10	440	selon la langue officialle Anglais seulement
685 905	930 340	725 355	1,035 255	1,470 710	510 460	Français seulement
. 903	340	333	***	,	10	Ni l'anglais ni le français
						salon l'origine athnique
1,685	1,235	970	1,280	2,150 30	1,115	Origines uniques. Britennique (2) français (3)
1,105	1, 170	945	1, 190	2,110	690 15	Français (3)
10	1	-		-		duif.
10	1 :	5 5		25	1 :	Autochtones Grec
60	10	10	10 30	1	10	Noir Autres origines uniques. Origines multiples (4)
405	55	130	55	35	310	Origines multiplas (4)
2.055		1, 100	1,320	2, 175	1,410	salon la citoyenneté Citoyenneté canadianne (5)
2,055	1,285 5	1,100	1,320	2.175	1,410	Citoyenneté autre que canadianne (6)
						salon le liau de naissance
2,005 1,910	1,255 1,225	1,065 1,055	1,295 1,290	2.175 2,140	1,385	Population non immigrante(7)
80	30	35	40	15	40	Population immigrante.  États-Unis d'Amérique.  Autres Amériques (8)
			5			Autres Amériques (8)
5 65	10	35	20	10	15 15	Royaume-Uni
	5 5	1	5			Afrique Asie
5	5	-	1	-		Autres (10)
85	30	35	35	15	40	Population immigrante totala
			1 -		10	salon la période d'immigration Avant 1946. 1946 - 1966.
55 5	30	10	20 5		25 5	1946 - 1966 1967 - 1977
25	:	iŏ		5	1 :	1978 - 1982 1983 - 1986 (11)
	1 .		5	,		
10	15				10	salon l'âge à l'immigration 0 - 4 ans
65	15	10	40	5	5 25	5 - 19 ans
1,910	1,190	1,030	1,225	2,040	1,295	Population totale de 5 ans at plus
1,470	870	735	895	1,425	900	selon la mobilité Personnes n'ayant pas déménagé
445 285	315 145	290 120	330 145	610 285	395 75	Parsonnes ayant déménagé Non-migrants (12)
160	175	170	185	330	320	Migrants (13)
30 115	50 110	45 95	35 140	125 195	160 150	De la même division de racensement De la même province
15	5	35		5	15	D'une province différente
-	1	1 35			l· ·	Ve - exterreur du conode

Voir note et renvoi(s) sur l'encert à le fin de le publication

_					*		
		Howick, VL	Léry, V	Mercier, V	Ormstown, VL	Seint- Chrysostome, VL	Saint-Jean- Chrysostome, P
	Cherecteristics						
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS (continued)						
1.	Total population 15 years and over	435	1,795	5,385	1,235	765	1, 180
2.	by highest laval of schooling Less than Grade 9 (14)	115	425	1,055	330	. 305	385
3.	Grades 9-13 - Without secondary certificate	125	350	1,025	345	280	280
4. 5.	- With secondary cartificate Trades cartificate or diploma	95	235 65	1,145	205 40	70 20	225 35
	Other consuniversity advantise as 1//15)						
6. 7.	- Hithout certificate	5 60	. 150 · 245	490 810	60 135	10	60 130
8. 9.	University(17) - Hithout dagrae - Hith degree	15 20	150 170	255 300	65 55	10	25 45
	by sex and major field of study						
10.	Males with postsecondary(18) qualifications Educational, recreational and counselling	40	310	900	135	75	, 105
11.	services	:	10 15	55 10	10 5	:	· 10
13.	Humanities end ralated fields	10	20	30	5	5	10
14. 15.	Social sciences and related fields. Commerce, management and business admin	10	45 35	35 135	30	15 10	5
16.	Agriculture! and biological sciencas/tachnologies	-	10	40	10		10
17.	Engineering and applied sciences Engineering end epplied science technologies and trades	-	30	25	-		
18. 19.	Health professions, sciences and tach	25	110 5	510 15	55 20	45	50
20. 21.	Mathematics and physical sciancas	:	25	40	:	:	:
22.	Famelas with postsecondary(18) qualifications. Educational, recreational and counselling	45	290	730	140	30	130
23. 24.	services	10 10	30 35	100 90	20 15	10	70 15
25. 26.	Humanitias and related fields	5	45	35	5		5
27.	Commerce, management and business admin Agricultural and biological	15	30 70	20 345	40	15	20
28.	sciences/technologies	:	10	25	5	:	10
30.	Engineering and applied science technologies and trades.		5	30	10		
31.	Health professions, sciences and tech Mathematics end physical sciences	10	55	80	35 10	5	10
33.	All other (19)		5	10	10	:	:
34.	by labour force ectivity Males - 15 years and over	190	870	2.675	565	400	585
35.	In the labour force	120 105	690 605	2,215 2,090	385 350	265 250	425 390
37. 38.	Unemployed	10	85	120	35	25	40
39.	Participation rete	63.2 66.7	79.3 85.8	82.8 87.5	68.1 72.2	66.3 73.8	72.6 80.2
40.	Married (excludes seperated)	8.3	12.3	5.4	9.1	9.4	9.4
42.		245 100	930 550	2,715 1,470	665 275	370 140	595 320
43.	Employad	95	460	1,285	250	125	285
44. 45.	Unamployad	40.8	90 59.1	185 54.1	20 41.4	15 37.8	30 53.8
46.	Marriad (excludes seperated)	42.9	60.0	52.2	48.7	45.2	53.2
47.	Unemployment rate	5.0 50.6	16.4 68.9	12.6 58.4	7.3 53.4	10.7 53.6	9.4 63.4
49.	15-24 yeers 25 years and over	75.0 46.1	66.2 69.4	71.3	48.8	54.5	60.7
51	Merried (excludes seperated)	46.1 51.8	73.1	67.8 70.0	53.7 60.5	53.2 59.5	63.3
52. 53.	Unemployment rete	9.1	14.1	8.3	7.6	9.8	56.3 9.4
54.	15-24 years. 25 years end over	8.6	25.5 11.5	22.0 4.5	9.5 8.2	12.5 6.9	14.7

See note(s) and footnote(s) on foldout at and of publication

		Très-Saint- Secrement, P	Seinte- Mertine, P	Seinte- Clothilde-de- Châteauguay, P	Seint-Urbein- Premier, P	Seint-Paul-de- Châteauguey. SD	Seint- Melechie- d'Ormstown, P
	Carectéristiques				'		
-							
-	CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (suito)						
	Population totale de 15 ans et plus	1,085	1,685	1,005	870	1,020	1,605
aint 	selon le plus heut niveau de scolarité attain N'eyent pas ettaint le 9e année (14) 9e-13e ennée - Sens cartificat d'études	245	455	385	270	265	470
	secondeires - Avec certificat d'études	255	300	255	190	195	425
iers.	secondaires	215 5	310 70	135 35	125 40	210 25	165 45
	seulement (15) - Sens certificet	85	105	40	70	90	95
	- Avec certificet(16) Études universitaires(17) - Sans grade - Avec grade	130 90 55	225 110 105	130 5 20	120 30 25	145 55 25	220 125 65
- 1	salon le sexe at le principal doesine d'études Honnes ayent tersiné des études						
- 1	postsecondeires (18)	130	255	75	100	135	190
es	Enseignement, loisirs et orientation Beeux-erts et erts eppliqués Lettres, sciences humaines et disciplines	5	15 5	1.	10	15	5 10
es	connexes. Sciences socieles et disciplines connexes. Commerce, gestion et edmin, des affaires. Sciences et techniques egricoles et	5 5	5 50	20	5 5	10 25	10 15 15
	biologiques	40 10	5	20 10	10 10	5 5	45 10
	Techniques et métiers du génie et des sciences eppliquées	55	140	25	60	70	85
	Professions, sciences et techn. de le sent Methématiques et sciences physiques Autres disciplines119)	5 - 5	15 5	:	5	5	5
	Fammas ayent terminé des études postsacondeires(18)	125	250	115	120	115	220
	Enseignement, loisirs et orientetion	15 5	50 15	20 5	20	25 20	30 25
ces	connexes	5 10 45	15 20 90	5 50	15 55	55	10 55
	Sciences et techniques agricoles et biologiques	5 10	- :	5	5 -	:	15
:::::	sciences eppliquées	30	35	5	25	10	5 70
	Methémetiques et sciences physiques Autres disciplines (19)	:	5	:	:	5	5
	selon l'ectivité Hommas - 15 ens et plus	575	800	525	460	560	820
	feisent pertie de le populetion ective Occupés	435 420	595 535	415 365	350 330	440 425	580 535
	En chônage Teux d'ectivité	10 75.7	60 74.4	55 79.0	15	15	45 70.7
	Meriés (ne comprend pes les séperés)	81.3	80.0	84.1	79.0	91.9	79.4
	Teux de chônege. Feeses - 15 ans at plus	2.3 510	10.1 885	13.3 480	4.3	3.4 485	7.8 785
	Feisent pertie de le population active	210	405	245	215	255	375
	Occupées En chônage	190	340 65	165	195	220	315 60
	Teux d'ectivité	41.2	45.8	51.0	52.4	54.8	47.8
1	Mariées (ne comprend pes les séperées) Teux de chômege	44.4 11.9	48.2 16.0	53.1 32.7	55.7 11.5	62.3 15.7	57.0 16.0
	Les deux saxas - Teux d'ectivité	59.9 62.5	59.6 68.3	65.7	64.4	58.1	59.8
	25 ens et plus	59.5	58.3 57.8	81.8 63.5	40.5 59.2	55.8 72.4	56.5 60.7
	Marié (e) s'Ine comprend pes les séperé (e) s)	63.3	53.8	68.5	67.7	76.4	58.4
'	Teux de chônege. 15-24 ens	5.2 20.0	12.4 22.0	19.7 25.9	7.1	7.9 20.7	10.9 12.8
	25 ens et plus	2.0	10.6	18.9	8.1	4.5	9.8

Voir note et renvoi(s) sur l'encert à la fin de le publication.

_							
		Howick, VL	Léry, V	Mercier, V	Ormstown, VL	Seint- Chrysostome, VL	Saint-Jean- Chrysostome, P
	Cheracteristics						
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS (concluded)						Y
1.	Total labour force 15 years and over	220	1,240	3,680	655	410	745
2.	Not applicable (20)	5	50	90	15	15	15
3. 4. 5.	by industry divisions (21) All industries (22) Primary industries (Olvisions A.8.C and D) Menufacturing industries (Olvision E)	215	1,185 20 280	3,590 125	645 30	395 25	735 215
6.	Construction industries (Division F) Trensportation, storage, communication and other utility industries	20	280 90	820 220	165 40	150 30	160 30
7. 8. 9.	(Oivisions G and H).  Trade industries (Oivisions I and J)  Finance, insurance and real estate  industries (Divisions K and L)	10 55	110 180	475 580 270	40 145	30 85	45 90
10.	Government service industries (Division N)	15	55	270	15	15	20 20
11.	Other service industries (Oivisions M, O, P, Q and R)	85	390	855	170	60	165
	by sex end occupation major groups (21)						
12.	Meles - All occupetions(22) Managariel, administrative and related		675	2,185	370	255	425
13. 14. 15.	occupations. Taaching end related occupations Occupations in medicine end health	10	80 30 10	255 65 20	40 - 15	15	55 10
16. 17.	Technological, social, religious, ertistic and related occupations (23)	10 10	80 65	115 225	15 25		15 10
18. 19.	Sales occupations Service occupations Primary occupations (24)	5	65 75 15	175 225	35 20	10 15	40 15
21.	Processing occupations	20	40	65 145	15 35	15	105
22.	Machining, product febricating, essembling and repairing occupations (25)	15	85	380	70	45	
23.	Construction trades occupations. Transport aquipment operating occupations.	15 15 15	75 35	220 140	70 50 25	45 35 35	50 30 35
25. 26.	Other (26)	5	10	160	15	35	35
25.	Femeles - All occupetions (22)	100	510 35	1,405	270	140	310
28. 29.	Teaching end related occupations Occupations in medicine and health	5 10	30 50	50 90	10 20	5 5	50 15
30. 31.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (23)	5	30 180	65 680	10 125	- 10	5 80
32. 33.	Salas occupations.	10	50 65	105 205	10 10 35	25 30	15 25
34.	Primary occupations (24)		15	10	-		35
35.	Processing occupations		25	40	35	15	10
36. 37.	and repairing occupations (25)	:	15	60	15	45	35
38. 39.	Transport equipment operating occupations Other (26)	- :	15 20	5 35	5	10	5 30
	by sex and cless of worker						
40. 41. 42.	Meles - All classes of worker(22)(27) Paid workers(28) Self-amployed(29)	115 95 20	. 675 610 65	2,185 2,030 150	375 305 65	260 230 25	425 345 80
43. 44. 45.	Femeles - All classes of worker (22) (27) Peid workers (28). Saif-employed (29).	105 95 10	515 475 35	1,405 1,350 20	270 265	140 140	310 280 5
				1			ı

See note(s) end footnote(s) on foldout et end of publication.

Saint- Malachie- d'Ormstown, P	Saint-Paul-de- Châteauguay, SO	Seint-Urbein- Premier, P	Sainta- Clothilda-da- Châteauguay, P	Sainte- Martine, P	Très-Saint- Sacrement, P	Cerectériet i ques	
							N*
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION	Г
960	695	560	660	1,000	650	Populetion active totele de 15 ans et plus	1.
40	10	10	15	25	10	Sans objet (20)	2.
		550	645	980	640	selon les divisions d'industries (21)	١.
920 220	685 110	110	240	980 55	170	Toutes les industries(22)	3.
190	135	160	125	295	135	Industries manufacturières (division E)	5.
55	35	35	65	45	45	Industries de le construction (division f) Industries du transport, de l'antreposage, des communications at autras services	6.
70	65	50	55	65	25	publics (divisions G et H)	7.
100	160	85	75	150	95	Industries du commerce (divisions I et J) Industries des finances, des assurances at	8.
15	30	20	. 15	50	10	des agences immobilières (div. K et L)	9.
15	15	-	10	35	10	Industries des services gouvernementaux (division N)	10,
260	125	85	65	280	155	Autres industries da services (divisions M, O, P, Q et R)	11.
						selon le sexe et les grands groupes de professions(21)	
565	430	345	410	580	430	Honnes - Toutes les professions (22)	12.
40	30	30	40	30	60	Oirecteurs, gérants, edministrateurs et personnel assimilé	13.
10 10	15	- 5		25 10	5	Enseignants et parsonnel assimilé Médacine et santé	14.
10		,				Professions technologiques, sociales, religieuses, artistiques at personnel	13.
20	30	15	10	25	30	assimilé(23)	16.
20 40	35 35	25	25 10	25 60	20 30	Employés de bureau et trav. assimilés Travailleurs spécialisés dans la vante	17.
25 145	10	25 50	10	35 30	25	Travailleurs spácialisés dans les services	19.
		, ,		**		Trevailleurs du sectaur primaire (24) Travailleurs das industries de	
55	25	45	40	75	30	transformation	21.
60	85	50	65	135	25	fabrication, le montege et la réparation de produits (25)	22.
45	25	25	50	50	25	Travailleurs du bâtiment	23.
85 10	60 20	50 15	45 25	45 25	35 15	Personnel d'exploitation des transports Autres (26)	24. 25.
355	250	205	235	400	210	Fennes - Toutes les professions (22)	26.
20	15	20	25	20	5	Oirecteurs, gérants, administretaurs at personnel assimilé	27.
35	10	15	20	35	15	Enseignants et personnel assimilé	28.
60	10	10	1	20	25	Médecine et santé	29.
5			1	30	25	religieuses, estistiques et personnel	30
5 95	100	55	65	160	70	assimilé (23) Employès de bureau et trav. assimilés	30.
-:	30	30	10	20	5	Travailleurs spécialisés dans la vente	32.
30 30	20 15	15 25	10	50 15	25 10	Traveilleurs spécialisés dans les sarvicas Travaillaurs du sactaur primaire (24)	33. 34.
55	15	1	1	20	25	Travailleurs das industries de transformation	35.
33	"				"	Usineurs, treveilleurs spécialisés dans la febrication le montage et la réparation	1"
15	10	30	30	25	1 :	de produits (25)	36.
10	5		1	:		Travailleurs du bâtiment Personnel d'exploitation des transports	37.
5	15		20	5		Autres (26)	39.
				l	1	selon le sexe et le cetégorie de travaillaura Hommes - Toutes les catégories	1
560	430	345	415	580	430	de treveilleurs (22) (27)	40.
445 110	365 70	270 80	345 65	500 80	315 115	Trevailleurs rémunérés (28)	41
						Fennes - Toutes les cetégories	
355 310	250 230	205 145	235	400 385	205 175	de treveilleuses (22) (27)	43.
15	1	25	15	15	10	Travailleuses autonomes(29)	45.
	1	1	1	1	1	i e	

Voir note et renvoi(s) sur l'encert è le fin de la publication

		Но	wick, VL		Léry, V	Me	rcier, V	Ore	nstown, VL	Chi	Seint- rysostome, VL		nt-Jeen- sostome, P
	Cherecteristics												
No.		L		L				L		_		_	
	DWELLING CHARACTERISTICS												
1. 2. 3.	Total number of occupied private dwellings Average number of rooms per dwelling Average value of dwelling(30)	s	240 5.5 52,321	s	790 6.4 86,973	s .	2, 290 5. 9 70, 130	\$	590 5.6 59,596	s	340 5.0 45,538	s	480 6.1 51,326
4. 5. 6. 7. 8.	by period of construction &efore 1946. 1946 - 1950. 1951 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1985(11).		130 25 30 45 10		285 220 115 100 75		200 340 415 885 450		250 115 105 85 40		165 65 35 40 30		165 25 75 180 45
9.	Dwellings with central heating (31) Total		225		750		2,235		560		295		420
10. 11. 12. 13.	Owellings by principel heating fuel Ges (32) Electricity (33) 011 (34) Other fuels (35)		135 100 10		10 530 225 25		10 1,780 420 80		5 360 220 5		5 235 65 30		275 100 105
	HOUSEHOLD CHARACTERISTICS												
14. 15.	Totel number of privets households	ı	240 0.4		795 0.4		2,290 0.5		595 0.4		335 0.5		480 0.6
17. 18.	edditionel persons (35) Averege gross rent (monthly) Gross rent >= 30% of household income (37)	\$	350 15	\$	80 453 25	\$	245 342 30	s	293 25	s	75 314 35	s	25 313 20
19.	Owner one-femily households without additional persons (36)	l	120		525		1,625		300		150		315
20. 21.	Average major payments for owners (monthly) Owner's major payments >= 30% of household Income (37)	s	360 20	\$	534 75	s	481 140	s	287 10	s	29 1 25	s	282 30
	1985 INCOME CHARACTERISTICS												
	Totel income (38) by sex and income group												
22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35.	Melas 15 years and over with income. Under \$1,00 till 1,00 till 2,00 till 2,00 till 3,00 till 1,	\$ 4	180 - 15 10 10 20 45 25 30 - 5 25 18, 783 14, 489 2, 404	3 3 3	800 35 40 5 20 50 115 100 50 100 85 200 25, 123 22, 874 1, 279	***	2,535 45 85 90 105 255 290 355 310 285 620 24,647 23,221 566	***	535 20 45 15 50 70 65 95 50 45 30 30 50 18,346 15,347 1,640	***	350 5 35 15 45 65 55 65 30 1 11, 804 12, 989 1, 171	***	535 10 10 50 60 50 75 70 60 40 45 70 18,760 16,159 1,416
37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47.	Femiles 15 years and over with income linder \$1,000 13). \$ 1,000 = \$2,089. \$ 1,000 = \$2,089. \$ 1,000 = \$4,989. \$ 1,000 = \$9,899. \$ 1,000 = \$9,899. \$ 1,000 = \$1,899. \$ 15,000 = \$1,899. \$ 15,000 = \$1,899. \$ 15,000 = \$1,899. \$ 13,000 = \$1,899.		190 5 25 5 10 45 50 15 15		725 60 50 45 30 120 100 135 80 85 35		2,010 170 205 225 110 220 350 335 180 120 40 55		535 25 80 40 70 125 75 85 20 5		310 5 40 30 45 100 55 20 5		420 25 50 35 55 75 45 20 15 20
49. 50.	Averege income.  Medien income.  Stenderd error of everege income	\$	12,813 10,416 1,440	\$	14, 128 11, 739 790	\$ 5	12,261 10,820 427	5 5	10,027 7,912 664	5	8,546 7,828 612	\$	12, 122 8, 687 1, 064

51. Steederd error of everege income. \$ 1,440 \$ 790 \$ 427 \$

Sae note(a) and footnote(a) on foldout at end of publication.

	Seint-	Seint	-Peul-de-	Seint-	Urbein-	s	einte-	_	Seinte-	1,,	és-Seint-		Г
Me	lachia- mstown, P	Chât	eeuguey, SD	Prem	nier, P	Clot	hilde-de- eeuguey, P	M	artine, P	Se	crement, P	Cerectéristiques	
_										-			N.
s	720 6.5 54,240	s	385 6.1 54,201	5	380 6.0 60,653	3	455 5.5 54, 129	3	770 5.7 59,631	s	465 6.7 65,418	CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT Nombre totel de logements privés occupés Nombre moyen de pièces per logement Yeleur moyenne du logement (30)	1. 2. 3.
	295 85 120 165 50		105 75 55 110 40		150 30 60 105 35		125 70 85 135 40		195 205 90 220 60		255 85 40 65 20	seion is période de construction Avant 1946. 1946 - 1950. 1951 - 1970. 1971 - 1980.	4. 5. 6. 7. 8.
	645		355		350		375		725		435	Logenants evac chauffege cantral (31) Total	9.
	10 275 260 170		245 110 40		5 230 115 35		290 75 90		5 550 200 20		180 200 85	Logements selon le principel combustibls utilisé pour le chauffage Goz [32].  Électricité (33). Huile (mazout) (34). Autres combustibles (35).	10. 11. 12. 13.
												CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE	l
	720 0.4		390 0.5 25		380 0.5		455 0.5 45		770 0.5		465 0.5	Nombre total de méneges privés	14.
\$	242 30	s	274 5	s	235 15	s	236 10	s	272 35	s	55 438 20	parsonnes (36)	16. 17. 18.
	330		265		205		250		410		180	Méneges unifemilieux propriétaires sans eutres personnes (36) Principeles dépanses moyennes de propriété	19.
,	263 30	s	354 20	5	260 15	s	392 55	s	344 30	\$	359 10	(mensuelles). Principeles dépenses de propriété >= 30% du revenu du ménage (37).	20. 21.
												CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985 Revenu totel (38)	
												selon le sexe et le tranche de revenu	
\$ \$ \$	720 40 45 45 40 80 90 115 85 40 85 75 18,629 15,758 1,189	3 5 5 5	510 25 15 35 15 45 90 65 100 75 40 75 21, 123 18, 191 1, 889	\$ \$ \$	435 10 30 15 35 55 40 60 50 70 5 50 18, 152 15, 961 1, 298	***	520 20 35 30 50 65 105 40 40 30 55 35 16,078 12,782 1,183	***	745 10 25 40 45 85 90 70 110 45 90 145 26,971 20,580 3,938	***	535 25 20 15 25 70 95 50 40 75 60 75 20,969 17,277 1,418		22 - 23 - 24 - 25 - 26 - 27 - 28 - 30 - 31 - 32 - 33 - 34 - 35 - 36 - 36 - 36 - 36 - 36 - 36 - 36
	595 55 75 50 50 120 70 80 35 20 35		340 25 20 30 60 50 75 30 30 10		265 25 15 25 70 30 45 20 5		320 5 25 55 55 85 40 30 20		720 15 55 110 65 140 105 85 60 40		370 40 55 55 55 40 75 30 20 10	Famous de 15 ans et 5 lies systitus revenu.  Notices de 35,000 135. \$ 1,000 - \$ 2,989. \$ 3,000 - \$ 6,989. \$ 5,000 - \$ 6,989. \$ 5,000 - \$ 6,989. \$ 5,000 - \$ 1,989. \$ 15,000 - \$ 1,989. \$ 15,000 - \$ 1,989. \$ 25,000 - 22,989.	37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47.
\$ \$	10.967 8.046 756	\$ \$ \$	11,039 9,404 940	\$ \$	10,850 6,947 1,455	\$ \$	9, 136 7, 425 706	\$ \$ \$	16, 233 8, 776 3, 462	\$ \$ \$	9.482 6.843 972	Revenu moyen Revenu médian	49 50 51

Voir note et renvoi(s) sur l'encert à le fin de le publication

	*	Но	wick, YL		Léry, V	,	tercier. V	Or	mstown. Vl	Ci	Saint- nrysostome, VL		int-Jean- ysostome, P
	Characteristics												
No.		L		L		L		L					
7	1985 INCOME CHARACTERISTICS (concluded)												
	by composition of total income (40)				141								
1. 2. 3. 4.	Total  Employment income Government transfer payments Other income.		100.07 54.77 20.47 24.97		100 07 79 42 10 12 10 57		100.02 84.92 8.52 6.62		100.07 69.27 17.07 13.87		100.0% 67.7% 24.0% 8.2%		100.07 78.51 14.31 7.31
12	Employment income (41)	į											
	by sex and work activity in 1985												
5. 6. 7.	Males Worked full year, full time (42)	***	21.278 3.157	ş	395 30.925 1.288	4.4	1.525 29.540 607	S	210 22.954 1.719	3	115 . 17,693 1,364	S	200 24.607 2.581
8 9 10	Horked part year or part time(42)	\$	55 14,582 4,014	S	285 15,403 1,894	s s	655 14,447 939	s	155 17.135 4.392	\$	140 13.920 2.235	S	215 13.842 1.432
11. 12. 13.	fenales Worked full year, full time (42) Average employment income. Standard error of average employment income	\$	60 14.296 1.990	\$	220 21.819 1.071	s	690 19,629 560	\$	110 13.846 1.266	\$ \$	55 13.487 1.773	S	135 17.8G2 1.650
14 . 15 . 16 .	Horked part year or part time(43)	s s	35 5.273 1.283	s	275 9,405 1,049	s s	725 7,797 516	5	120 10,998 1,541	\$	95 6.382 895	5	155 9.783 1.326
17.	Family income - All census families	i	155		635		2.075		430		240		450
18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30	Under 55.000 5 5.000 9.999. 10.000 - 14.999. 10.000 - 14.999. 20.000 - 24.999. 20.000 - 24.999. 20.000 - 24.999. 20.000 - 24.999. 40.000 - 40.	***	10 5 25 25 25 25 20 - - 25 28, 322 23, 899 2, 528	***	20 10 25 65 60 50 55 100 200 40,622 36,587 1,824	556	45 35 105 100 160 175 245 285 505 425 38,229 37,649 737	***	20 35 35 60 45 55 50 35 30,704 27,999 2,263	5 5 5	25 10 30 25 30 50 30 10 10 20 26,043 26,124 2,099	5 5 5	15 39 30 75 55 55 40 35 59 50 29,990 26,099
	Incidence of low income (37)	l											
31 32 33 34 35 36 37	All economic families Low income economic families. Incidence of low income (44) All unattached individuals Low income unattached individuals Incidence of low income (44) Total population in private households		155 25 15, 27 75 30 41, 87 600		640 45 7, 47 190 60 30, 07 2, 245		2.090 140 6.87 280 75 27.17 7.245		445 60 13.67 150 90 61.97 1.460		245 45 19.27 105 45 42.87 900		450 70 15_67. 80 45 54.57 1.635
38. 39.	Persons in low income family units		155 25,67		225 10, 1%		525 7.27		255 17.5%		225 24.67		290 17.7%
40.	Mousehold income - All private households	l	240		790		2.290		590		335		480
41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50.	Under \$5.000 \$ \$ .000 - \$9.999 \$ 10.000 - 14.999 \$ 10.000 - 14.999 \$ 20.000 - 29.999 \$ 20.000 - 29.999 \$ 30.000 - 24.999 \$ 30.000 - 24.999 \$ 30.000 - 24.999 \$ 40.000 - 20.999	\$ \$	20 35 30 40 30 40 25 - 5 25 23,863 20,249	3 3	35 50 35 75 85 70 65 45 90 245 38,281 34,367	**	45 75 120 110 165 225 285 265 540 460 37, 453 36,696	***	55 90 55 95 55 60 65 25 40 55 25.318 20.261	\$ 8	30 50 45 45 40 55 30 10 10 30 23,021 21,052	***	20 35 35 80 45 60 30 70 55 30,792 26,523

See note (e) and footnote (e) on foldout at and of publication

Ma	Saint- slachie- mstown, P	Saint-Paul- Cháteauguar SD		Saint-Urbain- Premier, P	Sainte- Clothilde-de- Châteauguay, F		Sainte- Martine, P		es-Saint- crement, P	Cerectéristiques
										N
										CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985 (fin) selon la composition du revenu total (40)
	100.07 75.67 14.47 10.07	9	.01 .01 .31 .67	100.07 82.51 13.67 3.92	100.03 74.73 18.43 6.93		100.0% 79.3% 13.0% 7.7%		100_07. 79_57. 14_67. 5_97.	Total
										Revenu d'emploi (41) selon le sexe et le travail en 1985
\$ \$	370 23.521 1.774	3 27.8 3 2.9		190 \$ 21,916 \$ 1,983	175 \$ 20,598 \$ 2.012	3	370 36,784 7,611	\$	315 21.454 1.828	Homnes   Travaille toute   'année à plein temps (42)     Revenu moyen d'emploi     Erreur type du revenu moyen d'emploi     Travaille une partie de l'annee ou à temps
\$	180 10,533 1.375	\$ 9.5 \$ 1,3		\$ 16,018 \$ 2,110	3 12,452 3 1,475	3	190 15, 421 1, 966	S	135 19.785 2.917	partie: (43) 6 Revenu moyen d'emploi 5 Erreur type du revenu moyen d'emplo: 10
\$	125 19.695 1.544	\$ 18.7 \$ 1.6		\$ 20,429 \$ 3.550	65 \$ 15,234 \$ 1,881	\$	200 33.600 12.223	3	50 22.797 2.681	Femnes Travaillé toute l'année à plein temps (421
S S	210 8.446 1.157	\$ 7.1	65 34 74	\$ 4,906 \$ 939	3 6 366 3 848	3	225 9,052 1,118	3	150 7.041 1.015	partiel (43)
	570	3:	55	330	365		620		360	Revenu de la famille - Toutes les familles de recensement
\$ \$ \$ \$	35 55 40 65 75 45 75 35 55 80 29.817 26.258 1.671		05	15 20 50 25 45 45 10 30 25 60 \$ 29.521 \$ 25.114 \$ 2.067	35 40 30 55 30 35 45 30 30 40 5 27, 185 3 24, 249 3 1, 905	3 3 3	15 35 25 70 80 60 70 70 65 125 47,170 31,443 9,147	5 5 5	5 20 30 45 45 45 45 45 75 35.722 30.155 2.426	No. 14 a. 65 000
	595 110 18.62 130 60 49.7% 2.085	6 29 1,2	60 20 17 70 20 1.52 85	340 50 15.57 50 10 24.37 1.095	375 90 23.91 105 65 67.81 1.330	1	625 60 9.5% 140 60 43.9% 2.145		365 50 14.52 115 55 47.37. 1.395	Fréquence des unités à faible revenu(37)  Louise les familles economiques 3  familles économiques à faible revenu 43  Fréquence des unités à faible revenu 43  Loutse les personnes seulus 3  Loutse les personnes seulus 43  Fréquence des unités à faible revenu (44)  Réputation totale dans les menages prives 3  Réputation totale dans les menages prives 3  Faible revenu les unités à faible de l'autre de l'au
	19.3%		. 12	18.02 385	27.61	1	11.42		18 77 465	fréquence des unités à faible revenu (44)
	65	ı .		25	45		15		15	Webs. 4: 47 000
\$ \$	95 30 105 70 65 85 30 65 100 27,941 24,582 1,521		08	355 55 25 50 55 10 30 70 \$ 28,617 \$ 24,999 \$ 1,958	90 45 40 35 45 45 45 45 30 40 3 24.284 \$ 21.599 \$ 1,741	4444	90 55 105 85 65 95 65 60 145 42,019 28,890 7,325	***	50 60 25 55 55 40 20 80 85 32,652 27,624 2,178	S to 0 3 3 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5

		Chicoutimi	8égin, SD	Chicoutimi, V	Chicoutimi, partie Lac- Achouskan,UNO	Chicoutimi, partie Lec- Ministuk,UNO	Chicoutimi, partie Lelement,UNO
	Characteristics						
No.		CD/DR					
	POPULATION CHARACTERISTICS						
1.	Total population (including institutional residents)	174,625	1,045	61,085			
2.	Total population (non-institutional) (1)	173,455	1,065	60,450	XXX	XXX	***
3.	by hose lenguage Single responses	171.075	1.050	59,790			
4.		2,255	5	540	!	ŀ	l
5.	French Non-officiel languagas.	168,515 310	1,055	59,075 180	i	i	
5. 7.	Italien	25		100			
8.	Italien. Greek.		-				l
9.	Spanish	35		15	I	l	I
11.	Chinese	30		30	I	1	l
12. 13.	Portuguese Chinese Chinese Other languages Multiple responses	225 2,375	5	130 660			
14	by official languaga English only	435		80			
15.		146,940	1,015	50, 355		344	
16.	Both English and French Naither English nor French	26,025 55	50	9,980 40		111	
	by athnic origin						ļ
18.	Single origins	169, 150 3, 230	1,045	59,070 1,040			
20.	by attnic origin Single origins. 8 ritish (2) Franch (3)	163,605	1,010	56,975		1	
21.		145		50			
22.	Jewish. Aboriginal peoples	1,030		495			
24.	Greek. 8 i sck	5		5			
25. 26.	8 lack	35 1,095		20 490			
27.	Other single origins	4,305	20	1,380			
28. 29.	by citizanahip Conadian citizanship(5)	173, 140 315	1,065	60,300 150			
	by place of birth						
30.	Non-immigrant population (7)	172,220 169,125	1,085 1,080	59,900 59,005	1	l	1
32.	Immigrant population United States of America. Other Americas(8)	1,230	1,,,,,	555			
33.	United States of America	200		85 50	ľ		
34. 35.		70 35	:	10		1	1
36.	Other Europe (9)	575		195	1	1	I
37.	Africa Asia	105 230	:	80 140	1	1	1
39.	Other (10)	10		-			
40.	Total immigrant populationby pariod of immigration	1,230		550		1	
41.	8efore 1946	120	-	50	1	1	1
42.	1946 - 1966. 1967 - 1977.	400 300		145 175		1	1
44.	1978 - 1982	305		155	1	1	I
45.	1983 - 1986 (11)	105	_	25			
46.	by aga at immigration 0 - 4 years	345		125	1	1	1
47.	5 - 19 years 20 years and over	285 600	:	130			
49.	Total population 5 years and over		980	56,065			
50.	by mobility status Non-movers	100,870	615	33,455		I	1
51.	Movers	59, 195	365	22,610		l	1
52. 53.	Non-migrants (12)	41,905	230 135	16,085 6,530	i		1
54.	Migrants (13). From same census division.	6,965	105	2,170	I	1	1
55.		8,485	25	3,890	1	1	l
56. 57	From different province	1,335	10	295 180			1
	From outside Cenede	505	1	180			1

See note(s) and footnote(s) on foldout at and of publication.

Chicoutimi, partia Mont-	Ferland-et- Boilleeu, SD	Jonquière, V	Kénogani, CT	L'Anse-Seint- Jeen, SD	Le Beie, V		Γ
Velin,UNO						Cerectér i st l ques	
							к•
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION	
	700	58,470	1.045	1,370	20.750	Population totale (y compris les pensionnaires d'institution)	١,
XXX	715	58,060	1,035	1,320	20,525	Population totale (seuf les pensionneires d'institution) (1)	2.
	705	57, 195	1,010	1,300	19,990	selon la langue periée à la seison Réponses uniques	,
	5	910		35	545		4.
	700	56,200 85	1,010	1,260	19,435	Frençais. Lengues non officielles. Italian.	5. 6.
		20		:		ItelienGrac.	7.
	-	20	-	-		Espagnol	8. 9.
		:			:	Por tugais	10.
	10	45 865	15	20	15 535	Chinois. Autres lengues. Réponses multiples.	12.
						selon la langue officialle	ı
	675	115 48,095	910	1,250	215 17,070	Anglais seulement	14.
	45	9,840	120	65	3,245	Anglais et françeis	16. 17.
	710	56,500	1,000	1,320	19,890	selon l'origine ethnique Origines uniques	18.
	5	1,175	30	-	490	Britannique (2) Français (3) Italian	19.
	700	54.645 70	945	1,320	19,240	Italian	20.
	:	260	15	1 :	20	Juif	
	-			-	1.	Grec	24.
	5	15 340	10	:	140	Noir	25. 26.
	5	1,560	30		635	Origines multiples (4)	27.
	710	57,990	1,030	1,320	20,475	selon la citoyannaté Citoyenneté canadienne(5)	28.
	5	70			55	Citoyenneté autre que canadianna (6)	29.
	710	57.675	1.030	1,320	20,365	selon le lieu de neissence Population non immigrante (7)	30.
	705 5	56,625 390	980 5	1,270	19,600 160	Née dans la provinca de résidenca	31.
	:	75 15		1 :	30	États-Unis d'Amérique Autres Amériques (8)	33.
		15	5	1	10	Royeume-Uni. Autres Europes (9)	35.
	5	200	. :		110	Autres Europes (9)	36.
		60 5			5 5	Asie	38
		390	5		160	Population innigrante totele	39.
		55			15	selon le période d'innigretion Avent 1946	41.
	:	185 60	5		20 40	1946 - 1966. 1967 - 1977.	42
	- 5	50 30	:		60 30	1978 - 1982 1983 - 1986 (11)	44.
	1	1 3			30	ľ	1"
2.	-	95	-	-	80	selon l'âge à l'imnigretion 0 - 4 ans	46.
	5	80 210	5	:	45 30	5 - 19 ans 20 ans et plus	47.
	650	53,995	960	1,220	18,730	Populetion totale de 5 ens et plus	49.
	485	34,740	725	980	11,095	selon la aobilité Personnes n'eyent pas déménagé	50.
	170 120	19,250 15,030	235 145	245 210	7,635 5,415	Personnes ayent déménagé	51.
	45	4,220	90	35	2,220	Migrents (13)	53.
	15 25	1,250 2,585	75 10	15 20	560 710	De la même division de recensement	54.
	5	255 125		1 1	665 175	0'une province différente	56.
	,	125			175	0e l'extérieur du Canade	57.

		Chicoutini	8ègin, SO	Chicoutimi, V	Chicoutimi, partie Lac- Achousken, UND	Chicoutimi, partie Lac- Ministuk, UND	Chicoutimi, partia Laiemant, UNI
	Cherecteristics				ACHOUSKSN, UNU	MINISTUK, UNU	Laiemant, UNI
No.		CO/OR					
	POPULATION CHARACTERISTICS (continued)						
1.	Total population 15 years and over	131,245	755	46,630	111	***	11
2.	by highest leval of schooling Less than Grade 9 (14)	25,700	285	8,410			
3.	Grades 9-13 - Without secondary certificate	25,450	205	8,665		ļ	
1. 5.	- With secondary cartificate Trades certificata or diploma	21,335 11,175	80 85	7.650 3.360			
6. 7. 8. 9.	Other non-university aducation only(15)  - Without certificate.  - With certificate 115  University(17) - Without degree.  - With degree.	8,515 20,065 8,215 8,785	35 70 5 5	3,370 6,780 3,845 4,560		,	
	by sex and major field of study						
10.	Males with postsecondary(18) qualifications Educational, recreational and counselling	25,420	110	9,565			
2.	services. Fine and applied arts.	1,510 515	. 5	700 225			
3. 4. 5.	Humanities and related fields	1,005 1,390 3,735	10	465 635 1,725			
6. 7.	sciences/tachnologies	1,040 1,285	15	425 580	-		
8. 9.	Engineering and applied science tachnologias and trades	12,735 965	75 5	3.740 530			
1.	Mathematics and physical sciences	925 325	5	425 105			
2.	Famalas with postancondary(18) qualifications. Educational, racrantional and counselling	21,500	45	8,335			1
3. 4.	services	4,055 1,480	5	1,690 535			
5. 6. 7.	Humanities and related fields	1,365 1,150 7,390	5 25	640 550 2,605			
8.	sciences/technologies	1,560 125	15	465 90			
0. 31.	Engineering and applied science technologies and trades	715 3,075	:	240 1,305			
32. 33.	Mathematics and physical sciences	360 215	. :	130 95			
34.	by labour force activity Melas - 15 years and over	64,790 48,500	390 300	22,580 17,150			
36.	Employed. Unamployed.	40,535 7,950	185 115	14,660		l	
18.		74.9	76.9	76.0			-
9.	Married (excludes saparated)	81.9 16.4	80.8 38.3	83.1 14.5			1
1.	Females - 15 years and over	66,455	365	24.050	I	1	
2.	In the labour force	28,670 22,485	115 65	11,485 9,395	1	1	1
4. 5.	Unemployed	6, 185 43. 1	50 31.5	2.095 47.8	1	1	1
6.	Participation rate	41.4	34.6	47.7	1	1	
7.	Unemployment rate	21.6 58.8	52.2 55.0	18.2	I	1	1
9.	15-24 years. 25 years and over	57.0 59.3	55.0 56.4	57.9 62.4	1		
51.	Marriad (excludes separated)	61.6 18.3	58.7 41.0	65.4 16.0			
53.	15-24 years	33.6	36.4	29.2	1	1	1

See note(s) and footnote(s) on foldout at and of publication

6	Seie, V	L'Anse-Seint- Jeen, SD	Kénogemi, CT	Jonquière, V	Ferlend-et- 8oilleeu, SD	Chicoutimi, pertie Mont-
Coractéristiques						Valin,UND
CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (suite)			-			
Populetion totale de 15 ens et plus	15,405	1,030	725	45.000	540	XXX
selon le plus haut nivasu de scolarité stts N'eyent pas etteint le 9e année (14)	3,005	340	250	9,220	175	
9e-13e ennée - Sens certificet d'études secondeires	3,205	320	170	7,950	130	
secondeires	2,750 1,655	155 55	45 80	7,040 3,910	60 60	
- Sens certificet	1,150	45 80	50 95	3,490	25 85	
Etudes universitaires (17) - Sans grade	770 620	20 15	10 30	7,840 2,735 2,820	5	
salon le saxe et le principel domaine d'étud Honnes ayant terminé des études postsecondaires (18)	2,940	70	110	8,950	100	
	85 65	:	:	535 185	:	
connexes.  Sciences socieles et disciplines connexe Commerce, gestion et edmin, des effeires	. 185 320	10 5	20	375 405 1,295	10 5	
Génie et sciences eppliquées	110 115	:	5 5	290 475	- 10	
lechniques et métiers du génie et des sciences eppliquées	1.765	55	75	4,680 250	70	
Mathémetiques et sciences physiques	90 30	-	5	340 115	5	
postsecondaires (18)	2,220	90	100	7,940	50	
8eaux-arts et arts appliqués Lettres, sciences humaines et discipline	430 215	30 10	15 10	1,350 495	15	
Sciences sociales et disciplines connexe Commerce, gestion et ednin, des effeires	115 65 775	30	50	530 415 2,900	5 10 10	
	125 5	15	20	625 20		
sciences eppliquées	85 370	;	10	280 1.050	- 5	
Mathémetiques et sciences physiques Autres disciplines (19)	30 10		:	190 80		
selon l'activité 5 Honnes - 15 ans et plus	7,685	525	370	22,040	305	
5 Dccupés	5,900 4,985	365 215	265 220	16, 105 13, 705	225 165	
En chônege	915 76.8	155 69.5	45 71.6	2,395 73 1	60 73.8	
1 Mariés (ne comprend pes les séperés)	83.1	79.7	75.0	79.7	61.5	
I nux de chômage	15.5	42.5	17.0	14.9	26.7	
D   Femmes - 15 ans at plus	7,720 3,200	510 180	355 115	22.950 9.860	235 80	
5 Dccupées	2,425	105	80	7.685	55	
5 En chônege	775	75	35	2,175	30	
Taux d'ectivité	41.5 38.9	35.3 28.8	32.4 31.6	42.9 40.6	34.0 28.9	
2 Teux de chômege	24.2	28.8 41.7	31.6	40.6	28.9	
1 Les daux saxes - Taux d'activité	59 1	52.2	52.1	57.7	56.5	
6 25 ans et plus	60.7 58.6	47.9 53.5	34.8 55.7	57.9 57.6	60.7 55.0	
	61.0 18.6	54.6 41.7	52.6 19.7	60.2 17.6	46.1 29.5	
6 Teux de chônege						

Voir note et renvoi(s) sur l'encert à le fin de le publication.

		Chicoutini	8égin, SD	Chicoutimi, V	Chicoutimi, partie Lec- Achouakan,UND	Chicoutimi, pertie Lec- Ministuk, UND	Chicoutimi, pertie telement,UN
	Charactaristics						
No.		Co/oR					
	POPULATION CHARACTERISTICS (concluded)						
1.	Total labour force 15 years and over	77, 165	415	28, 635	XXX	***	
2.	Not applicable (20)	5,140	45	1,695			
3. 4. 5. 6.	by industry divisions(21) All industries(22) Primary industries (Divisions A.S.C and D). Manufacturing industrias (Division E). Construction industrias (Division F). Trensportation, storage, communication end	72,025 2,865 14,035 4,345	375 105 65 45	26.945 570 3.635 1.585			
7. 8.	other utility industries (Divisions G and H)	4,410 12,885	40 40	1,640 5,540			
9.	finance, insurance and real estate industries (Divisions K and L)	2,815		1,310			
10.	Government service industries (Division N)	6,380	25	1,980			
11.	Dther service industries (Divisions M. D. P. Q and R)	24,085	60	10,685			ŀ
	by sex and occupation major groups (21)						
12.	Malas - All occupations(22) Menegerial, edministrative and related	45,955	275	16, 295			
13. 14.	occupations	4,875 2,135 885	10 10	2,270 1,060 505			
16. 17. 18. 19.	Technological, social, religious, ertistic and related occupations [23]. Clarical and ralated occupations. Sales occupations. Service occupations. Primery occupations [24]	3,635 2,455 4,030 5,370 2,280	5 20 10 50	1, 425 980 1, 885 1, 985 370			
1.	Processing occupations	5,400	20	1,050			
3.	Machining, product fabricating, essembling and rapairing occupations [25]. Construction trades occupations. Iransport equipment operating occupations. Dther (26)	5,260 4,725 2,320 2,585	60 80 10	1,690 1,545 790 725	i		
26.	Famelas - All occupations (22)	26,075	100	10,650			
27. 28. 29.	occupations. Teaching and related occupations	1,790 2,595 2,615	5 - 0 -	815 1, 145 1, 165			
30. 31. 32. 33.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (23). Clarical and related occupations. Salas occupations. Service occupations. Primary occupations (24).	1,530 8,885 2,615 4,700 305	5 45 5 20 15	695 3,470 1,135 1,790 60			
35.	Processing occupetions	320		100			
36. 37. 38.	Machining, product fabricating, assembling and repering occupations (25). Construction tredes occupations. Iransport aquipment operating occupations. Other (26).	370 25 60 255	:	160 15 30 65			
	by sax and class of worker	-					
10. 11.	Melas - All classes of worker (22) (27)	45,950 43,815 2,050	275 245 30	16,295 15,435 840			
43. 44. 45.	Femalos - All classes of worker (22) (27) Paid workers (28). Self-employed (29)	26,070 25,245 620	100 85 5	10,650 10,320 265			

See note(s) and footnote(s) on foldout at and of publication.

١	1	La Baie, V	L'Anse-Seint- Jean, SD	Kénogami, CT	Jonquière, V	Ferland-et- 8oilleau, SD	Chicoutimi, partie Mont-
	Caractéristiquas						Valin, UNO
	·						
	CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION						
	Population active totale da 15 ans et plus	9,100	545	380	25,960	305	XXX
	Sens objet (20)	655	65	40	1,835	10	
	salon las divisions d'industries (21)		475	340	24,120	300	
	Toutes les industries (22)	8.445 215	115		365	160	
	Industries manufacturières (division E) Industries de la construction Idivision F) Industries du transport, de l'entreposage.	1,810 390	55 55	110 20	6, 180 1, 065	50 15	
	des communications et autres services publics (divisions G et H)	630	10	30	1,370	10	
	Industries du commerce (divisions 1 et J) Industries des finances, des essurences et	1,250	75	40	4,170	30	
•	des agences immobilières (div. K et L) Industries des services gouvernamentaux	290	10		960		
	(division N)	1, 615	40	25	1,910	20	
	M, O, P, Q et R)	2.245	110	115	8,115	15	
	selon la sexe et las grands groupes de professions (21)						
	Hommas - Toutas las professions (22)	5,585	330	250	15,165	215	
	personnel assimilé Enseignants et personnel assimilé	325 130	25	10 10	1,575 720	15	
	Médecine et santé	90			205	-	
	religieuses, ertistiques et personnel assimilé(23)	345 240	-	30	1, 435	10	
	Employés de buranu at trav. essimilés Traveilleurs spécialisés dans la vente	350	15	10	1,235	5	
	Traveilleurs späcialisés dans las services. Travailleurs du sectaur primaire (24)	1, 195 190	20 130	35 5	1,615 320	. 80	
	Treveilleurs des industries de transformetion	860	10	35	2,445	20	
	febrication, le nontage et la réparation de produits (25)	660	20	15	1,690	15	
	Travailleurs du bâtiment Personnel d'exploitetion des transports	490 250	65 30	35 25	1,360	30 25	
	Autres (26)	465	25	40	880	10	
	Fammas - Toutes las professions (22)	2,870	145	95	8,960	80	
	personnel essimilé Enseignants et personnel assimilé	180 225	5 15	15	565 870		
	Médecine et senté	305		-	885	-	
	religieuses, artistiques et personnel essinilé (23)	120	-	5	580		
	Employés de bureau at trav. assimilés Travailleurs spécialisés dans la vente	960 290	50 15	35 5	3,140 945	15	
	Travailleurs spécielisés dans les services. Treveilleurs du secteur primaire (24)	650 25	45	30	1.575 25	50	
	Treveilleurs des industries de transformation	50	5		125		
	Usineurs, traveilleurs spécielisés dens le fabrication, le montage et le réparation						
	de produits (25) Travailleurs du bâtiment	35	5		95 5	10	
	Personnel d'exploitation des transports Autres (28)	5 25	5	. :	20 130	:	
	salon le saxe at la catégoria de trevaillaurs Hommas - Toutas las catégorias						
	de travailleurs (22) (27)	5,585 5,315	. 330	245 230	15, 165 14, 665	215 205	
	Travalileurs eutonomas (29)	260	5	15	475	10	
	de travailleusas (22) (27)	2,865	145 140	95 90	8,960 8,740	85	
	Travailleuses rémunérées (28)	2.735 80	140	90 5	8,740 185	75 5	

Voir note et renvoi(s) sur l'encert à le fin de le publication.

_		_				_		г		
		٩	hicoutini	869	jin. SO	Chic	outini, V	Chicoutimi. partie Lac- Achoueken, UNO	Chicoutimi, partie Lac- Ministuk, UNO	Chicoutimi, partie Lalement,UNO
	Cheracteristics	١								
No.		L	CD/DR							
	DWELLING CHARACTERISTICS									
1. 2. 3.	Total number of occupied private dwellings Average number of rooms per dwalling Average value of dwelling(30)	s	55,875 5.6 58,324	<b>S</b>	295 6.3 38,975	3	20,190 5.6 64,537	***	XXX	***
4. 5. 6. 7.	by paried of construction Before 1946. 1946 - 1950. 1951 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1985 (11).		10, 150 12,670 8,345 18,465 5,245		45 40 45 110 55		2,940 4,430 3,485 6,825 2,510			
9.	Dwellings with contral heating (31) Total		53,670		230		19,705			
10. 11. 12. 13.	Dwellings by principal heating fuel . Ges (32) Electricity (33) 01(34) Other fuels (35)		895 41,975 9,805 3,205		170 30 100		415 15,005 4,225 545			
	HOUSEHOLD CHARACTERISTICS	l								
14. 15. 16. 17. 18.	Total number of private households	s	55,875 0.5 13,150 409 4,490	s	300 0.6 60 291 20	s	20,195 0.5 5,120 427 1,705			
19.	Owner one-family households without additional persons (36)		29,240		200		9,820			
20. 21.	Avarage major payments for owners (monthly) Owner's major payments >= 30% of household income (37)	\$	458 3,685	\$	345	s	503 1,285			
	1985 INCOME CHARACTERISTICS									
	Total income (38)									
	by sax and income group			1						
22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34.	Naiss 13 years and over with income.  Inchard 51,000 5 5 3,999 5 5 1,000 5 5,999 5 7,000 6,999 7 7,000 7 7,000 7	***	58, 220 2, 030 3, 635 3, 025 3, 555 4, 410 5, 880 5, 557 5, 670 5, 635 6, 000 13, 020 22, 526 20, 940	***	370 10 30 55 55 65 35 20 35 18,126 16,332 1,577	***	20. 295 645 1. 275 1.110 1. 220 1. 575 2. 015 1. 875 2. 130 2. 005 1. 890 4. 555 23. 271 20. 787 282			
37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48.	Familia 15 years and over vith income.  Incomer 31,000 15.  \$ 1,000 - \$ 2,100 .  \$ 1,000 - \$ 3,000 .  \$ 0,000 - \$ 1,000 .  \$ 0,000 - \$ 1,000 .  \$ 0,000 - \$ 1,000 .  \$ 0,000 - \$ 1,000 .  \$ 0,000 - 24,500 .		43,355 3,275 4,755 5,230 5,010 7,535 6,140 3,995 2,815 2,815 2,050 1,345 1,115 10,947 7,967	3 3 3 3	180 10 35 30 25 40 25 10 -	\$ 8	15,890 1,100 1,550 1,850 1,825 3,030 2,390 1,705 1,390 870 615 450 11,722 8,665			

San note (a) and footnote (a) on foldout at and of publication

Chicoutini, partie Mont- Valin,UNC		land-et- lieau, SD	Jone	quière, V	Kén	ogami, CT		se-Saint- Jeen, SD	L	a Baie, V	*	
1011110110											Cerectéristiques	ĺ
							L					N.
											CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT	
XXX	s	195 6.3 34,581	\$	19,385 5.6 60,633	\$	315 5.5 47,771	\$	410 6.2 29.477	s	6,425 5.6 56,114	Mombre total de logements privés occupés Nombre moyen de pièces par logement Valeur moyenne du logement(30)	1. 2. 3.
		55 80 15 50 20		4, 195 5, 250 2, 940 5, 280 1, 720		15 20 25 185 70		110 105 40 105 45		1,490 1,560 815 1,965 585	seion le période de construction Avant 1948	4. 5. 6. 7. 8.
		155		18, 830		310		360		6,095	Logements avec cheuffege central (31)	9.
		125 5 65		220 14,985 3,585 590		270 15 30		270 55 80		250 4,955 820 395	Logements selon le principal combuetible utilisé pour le cheuffage Gaz (32)	10. 11. 12. 13.
											CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE	ı
		195 0.6		19,385 0.5		315 0.6	1	410 0.5		6,425 0.6	Nombre total de nénagea privés	14 15
	3	25 304 20	s	4,540 407 1,680	s	25 309 15	2	55 320 20	s	1,930 414 535	personnes (36)	16 17 18
		140		9,960		255		270		3, 125	Ménages unifamiliaux propriétaires sans autres personnes (36)	19
	s	323 10	5	453 1, 135	5	33 1 30	8	307 80	8	481 355	(mensuelles).  Principales dépenses de propriété >= 30% du revênu du ménage (37)	20 21
											CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985	l
											Revenu totel (38)	ı
	* * * * * * * * * * * * * * * * * * * *	290 5 20 30 40 40 20 40 45 15 20 20 16.111 14.874 1.432	5 5 5	19.680 665 1.330 995 1.180 1.320 1.840 1.590 1.615 1.595 2.295 5.245 23.380 22.669 245	***	335 5 15 30 25 35 30 20 35 45 30 70 23,794 20,999 2,393	\$6 \$6 ¢6	420 30 30 35 85 55 55 40 40 15 20 13,601 10,582	***	6, 985 260 435 290 415 575 630 665 995 870 1, 415 23, 598 375	salon is ease at la trache de ravanu Moines de 11 en se 4 plus system in ravanu Moine de 31.000.039 5.1.000 - 25.989 5.000 - 6.989 15.000 - 10.989 15.000 - 10.989 15.000 - 10.989 15.000 - 10.989 15.000 - 10.989 15.000 - 10.989 15.000 - 10.989 15.000 - 10.989 15.000 - 10.989 15.000 - 10.989 16.000 - 24.989 17.000 - 10.989 18.000 - 10.989	26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36
	***	155 15 45 20 30 15 20 10 - - - 5, 261 4, 799	D4 D4 D4	15,390 1,285 1,695 1,695 1,685 2,730 2,155 1,385 920 690 470 485 10,940 7,998	\$ 3 3	190 15 25 35 35 35 20 - 5 5 10 11,418	***	285 55 40 15 45 45 20 - 10 5 - 7,417 5,859	5 5	4,770 340 550 615 610 820 715 445 260 210 120 80	Termer de 15 ans et plus syset un revenu.  Moins de 31,000 393 \$ 1,000 - \$ 2,999 3,000 - 4,999 3,000 - 6,999 10,000 - 16,999 15,000 - 16,999 15,000 - 16,999 15,000 - 18,999 30,000 - 34,999 30,000 - 34,999 30,000 - 34,999	40 41 42 43 44 45 46 47 48

Voir note et renvoi(s) sur l'encert è le fin de le publication.

		_		_		_					
		۰	Chicoutimi		Bégin, SD	Chi	coutimi, V	Chicoutimi, partie Lac-	Chicoutimi,	Chicoutimi,	
	Characteristics							Achouakan, UNO	Ministuk, UNO	Laiemant,UNO	
			CD/DR								
No.		⊢		H		_					
	1985 INCOME CHARACTERISTICS (concluded)										
	by composition of total income (40)			ĺ							
1. 2 3. 4.	Total. Employment income. Government transfer payments. Other income.		100.0% 80.4% 13.9% 5.8%		100.0% 71.72 26.4% 1.9%		100.02 81.72 12.42 5.92	XXX	333		
	Employment income (41)										
	by sex and work activity in 1985								1		
5. 6. 7.	Males Horked full year, full time (42)	\$	25,655 31,149 197	\$ \$	80 29.552 4.889	\$	9.520 31.701 385				
8 9 10	Norked part year or part time (431	\$	19,880 14,745 203	\$	205 11.898 1.153	\$	6,620 14,976 383				
11. 12. 13	Females Worked full year, full time (42) Average employment income. Standard error of average employment income	10 10	10,220 19,400 200	24.24	30 15,297 3,995	ş. Ş	4.420 19.691. 285				
14 15 16	Morked part year or part time(43)	\$	16.065 8.028 127	24	75 3,751 779	\$ \$	6,320 8,645 216				
17.	Family income - All census families		46,935		280		16,350				
18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30	Under \$5,000. \$ 5,000 - 16,999. 10,000 - 16,999. 20,000 - 24,999. 20,000 - 24,999. 20,000 - 24,999. 20,000 - 24,999. 40,000 - 45,999. 40,000 - 46,999. 50,000 and over-	***	2, 305 2, 975 4, 065 4, 200 3, 940 4, 280 4, 975 7, 285 7, 990 33, 313 31, 553 202	3 3 3	30 40 50 35 35 20 30 20 27,187 23,249 2,030	***	715 1,110 1,425 1,380 1,315 1,605 1,520 1,400 2,590 3,290 35,054 31,832 387				
	Incidence of low income (37)										
31 32. 33 34 35 36 37	All economic families Low income economic families Incidence of low income (44) All unlattached individuals Low income unattached individuals Incidence of low income (44) Incidence of low income (44) Incidence of low income (45)		47,490 9,055 19,1% 10,620 5,335 50,2% 171,460		280 60 21 72 20 15 67.67		16.630 3.325 20.02 4.440 2.210 49.82 59.415				
38 39	Persons in low income family units		34,055 19.9%		240 22 62		12,270 20,6%		194		
40.	Household income - All private households		55,880		300		20,190				
41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52	Under 55,000 5 5,000 5 5,000 1 5,000 1 5,000 1 14,599, 1 10,000 1 14,599, 1 14,599, 1 14,599, 1 14,599, 1 14,599, 1 14,599, 1 1	\$ \$	3,315 5,545 5,140 4,845 4,650 4,835 5,465 5,285 7,925 8,875 31,488 29,572	3 3 3	23, 135	40 40 40	1.165 2.150 1.895 1.765 1.655 1.655 1.765 1.545 2.790 3.605 32.433 28.793				

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication.

Chicoutimi, partie Mont- Valin,UND		land-et- lleau, SD	Jonquiëre. Y	Kė	nogami, CT	L-a	nse-Saint- Jean, SD	ta	Baie, V	, Caractéristiques	
	_			-				-2		CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985 (fin)	
XXX		100.07. 66.37. 28.47 5.37	100,0 79,9 13.3 6.8	2	100.07 78.82 16.27 5.07		100.02 64.52 33.07 2.67		100.07 82.27 12.97 4.97	selon is composition du revenu total (40)  Total Revenu d'emploi Fransfer ts gouvernementaux. Autres fevenus Revenu d'emploi (41)	
	5	60 26.145	9.085 \$ 32.208	5	120 35. 181	5	55 23.064	2 9	3,385 29,601 480	selon le sexe et le travail en 1985 Monnes Travaillé toute l'année à plein temps (42) Revenu moyen d'emploi	
	3 3	3.006 150 11.900 1.758	\$ 285 6.050 \$ 14.722 \$ 375	\$ 5	3,763 125 18,212 3,231	2 2	3.355 250 9,681 992	5 5	2,200 15,402 548	Erreur type du revenu moyen d'emploi Iravaille une partie de l'année ou à temps partiel (43) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi	
	5	5.200	3,485 \$ 19,998 \$ 365 5,600	\$	35 18,884 3,523	\$ \$	55 17.340 2.408	5 8	1, 115 17, 903 620	femacs Iravaille toute l'année à piein temps (42) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi Iravaille une partie de l'année ou à temps partiel (43)	
	\$	4,708 1,094	\$ 7.854 \$ 209	2	12,739 3.063	\$	3.694 772 355	3	6. 146 372 5. 590	Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi Revenu de la famille - Toutes les familles de recensement.	
	555	10 15 20 20 25 30 30 30 - 15 20 26.838 26.055 2.268	820 940 1,350 1,340 1,275 1,155 1,722 1,935 2,645 2,910 5,34,081 5,33,252 5,331	9.5	20 20 50 30 45 25 30 50 35 32,528 29,149 3,029	3 3 3	50 35 45 50 45 50 25 20 15 10 19, 806 18, 787 1, 446	3 3 3	295 295 395 455 430 540 790 675 900 815 32,702 32,299 511	Moins de \$5.000 \$5.000 - \$1.995 \$5.000 - \$1.995 20.000 - 25.995 20.000 - 25.995 20.000 - 25.995 25.000 - 25.99	
		185 30 15.57 5 10 100.07 715	16, 270 3, 190 19, 6 3, 990 2, 100 52, 7 57, 710	7	295 55 18.67. 15 - 1,020 170 16.42		360 135 38.3¥ 60 30 43.8¥ 1,315		5.660 865 15.37. 990 515 52.17. 20.105	Toutes les familles économiques.  familles économiques à faible revenu fréquence des unites désible revenu fréquence des unites désible revenu fréquence des unites à faible revenu fréquence des unites à faible revenu fréquence des unites à faible revenu fréquence des unites faibles revenu fréquence des unites faibles revenu fréquence des unites faibles revenu faible revenu faible revenu unites faibles revenu (44).	
		195 10 20	19,385 1,235 1,855		320 20 20 50		405 80 45		5.425 365 605	Revenu des ménages - Tous les ménages privés Moins de \$5,000. \$ 5,000 - \$ 9,999. 10,000 - 14,999.	
	3 3 3 3	20 20 30 30 25 5 20 27, 695 25, 699 2, 317	1,746 1,550 1,490 1,325 1,875 2,075 2,920 3,310 5 32,182 \$ 31,113	3 3	50 30 - 50 25 35 50 40 32,741 29,349 2,761	3 3 3	50 55 45 50 30 15 15 17, 927 17, 408 1, 336	2 2 2	465 450 530 600 830 690 975 910 31,262 31,162 487	10 000 - 14,999. 15 000 - 19,999. 20 000 - 24,999. 30 000 - 24,999. 30 000 - 34,999. 30 000 - 34,999. 30 000 - 34,999. 50 000 et plus. Revenu myet. Revenu median.	

Voir nota et renvoi(s) sur l'encart à la fin de la publicatio

١		Labrecque, SO	Lemarche, SO	Larouche, P	Latarrièra, SD	Petit- Saguenay, So	Rivière- Éternité, S
١	Characteristics						
+							
1	POPULATION CHARACTERISTICS						
	otal population (including institutional residents)	1,220	565	1,070	4, 155	1,075	64
2.	Total population (non-institutional) (1)	1,205	555	955	4,155	1,085	68
, l	oy homa languaga Single rasponses	1,195	550	950	4,105	1,080	67
١.	English	5		15	65	5	
	French	1,195	550	935	4,010	1,070	6
П	Italian				30		
	Greek				1 1		!
П	SpanishPortuguase				- 1		1
1	Portuguase	l :					
П	Chinasa			•	30		
1	Multiple responses	10	5	5	45	5	
ŀ	oy official language English only	l .			10		
П	French only	1, 125	530	890	3 585	1,045	
1	French only	80	25	65	560	45	
Ŀ		l					
П	Single orining	1, 175	530	935	3,965	1,070	1 .
1	British (2)	20	. 5	. 35	80		1
1	French (3)	1,150	505	. 880	3,835	1,055	
1							
1	Aboriginal peoples	5	25	15	10	15	
1	Greek				1 "	1	
:1						-	
1	Other single origins	35	30	20	40 185	15	
ŀ	oy citizenship			1			
1	Canadian citizenship(5)	1,210	555	955	4,145 10	1,080	
ŀ	by place of birth						
1	Non-immigrant population (7)  Born in province of rasidance	1,210	560 550	955 935	4,110 4,050	1,080	
1	Immigrant population	1,210	330	100	4,000	1,070	,
. 1	United States of America		-		1 1	5	l
1	Other Americas (8)		-	-		-	l
1	United Kingdom		-	-	15		
1	Africa	1 :			15		1
1					30		l
١	AsiaOther (10)	-	-	-	-	-	
1	Total immigrant population		-	-	45	5	
Т	Refore 1946						I
1	1946 - 1966	1 :	:	:	5		1
1	1967 - 1977 1978 - 1982	1 :	:		25		l
ı	1983 - 1986 (11)	1		:	10		
ŀ	by age at immigration	l .	l · .		15		
П	0 - 4 years			;	15	:	l
ı	20 years and over	-	-		15	5	
ŀ	Total population 5 years and overby nobility status	1,070	500	895	3,790	995	
٠Ľ	Non-movers	660	390	700	2,310	765	1 :
-1	Movers	415	110	190	1,480	230	1
1	Non-migrants (12)	180	100	60	665	215	l
П	Migrants (13)	230 85	20	135 70	815 520	15 10	1
1	From same census division	145	10	65	250	10	1
н	From different province	1 77	l "-	1 "-	40		1
1	From outside Cenede				10		

See note(s) and footnote(s) on foldout at and of publication

Saint- mbroise, SD	Saint-Charles- de-Bourget, SD	Seint-David- de- Felerdeau, SD	Seint-Félix- d'Otis, SD	Saint- Fuigence, SD	Saint- Honoré, SD	*
		reterdeau, Su				Caractérietiques
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION
3,655	765	1,985	680	2,160	3,640	Population totale (y compris les panaionnaires d'institution)
3,765	770	1,920	705	2, 145	3,710	Population totele (aeuf les pensionnaires d'institution) (1)
			690		3.685	eelon la lengue pariée à le meison
3,735 50	770 15	1,920		2,145	10	Réponses uniques
3,685	755	1,915	690	2,145	3,675	Français. Langues non officialles
			1.1	1		Italien. Grec.
1	y :		. :	:	- :	Espagnol
- 1	1	1 :				Chinois
25	:	- :	15	:	30	Portugais Chinois Autres langues Réponses multiples
			_		_	ealon la lengue officialla Anglais seulement
3,530	730	1,610	660 45	1,960 185	3,475 235	Français seulement
225 5	45	310	45	185	235	Anglais et français
3,735	775	1,880	690	2.105	3,685	eelon l'origine athnique
55	10	10		25	75	Origines uniques. 8ritennique(2). Français (3).
3,655	745 15	1,860	680	2,060	3,580	
20	1 :	10		- 5	20	Juif Autochtones
	-	1	-		":	Gree
5	5		10	10	5	Noir Autres origines uniques Drigines multiples (4)
30		40	15	35	25	
3,760	770	1,920	705	2,145	3,705	asion la cito\$enneté Citoyenneté canadienne(5)
	5				5	Citoyenneté autre que canadienne (6)
3,760	765	1,915	705	2,140	3,695	action to tiau de natasance Population non immigrante(7)
3,735	760	1,890	695	2,125	3,650 15	Née dans la province de résidence Population immigrante
	1 :	1			1	États-Unis d'Amérique
-			:	.:	.:	Royaume-Uni Autres Europes (9)
5	5	5		10	15	Afrique
:	:	1	:	:	:	Asie
5	5	5	-	5	15	Population immigrante totale
		-				selon le période d'immigration Avant 1945
		- 5	:	5	20	1946 - 1966. 1967 - 1977.
5	] :		:		:	1978 - 1982 1983 - 1986 (11)
						eelon l'âge à l'immigration
	5	5	1	:	10	0 - 4 ans. 5 - 19 ans.
5	1 :	:		5	"	20 ens et plus.
3,420	720	1,700	645	2.010	3,385	Population totale de 5 ans et plusaelon la mobilité
2,415	525 195	1, 150 545	460 180	1,500 510	2,225 1,165	Personnes n'ayant pas déménagé Personnes ayant déménagé
695	55	245	105	320	535 635	Non-migrants (12) Migrants (13)
320 260	115	235	75	150	445	De la même division de recensement
40	25	55 10		30 15	180	De la même province
- 5	1 -	1 7	1 -	1 1		De l'extérieur du Canada

Voir note et renvoi(a) eur l'encert à le fin de la publication.

		Labrecque, SO	Lamarche, SD	Larouche, P	Leterrière, SO	Patit- Seguenay, SO	Rivière- Éternité, SO
	Characteristics						
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS (continued)	-					
1.	Total population 15 years and over	830	430	685	3,015	755	450
2.	by higheat lavel of schooling Less than Grade 9 (14)	300	165	145	505	250	185
3.	Gredes 9-13 - Without secondary certificete	185	105	115	530	260	145
4. 5.	- With secondary certificate Tredes certificate or diploma	95 85	40 20	180 25	530 305	100 55	35 55
6. 7. 8. 9.	Other non-university education only(15)  - Mithout certificate  - With certificate(16)  University(17) - Without degree.  - With degree.	30 105 10 25	50 40 5	. 60 90 30 30	235 555 175 185	35 40 5	15 10
-	by sax and sajor field of atudy	.,	1		103	.*	-
10.	Males with postacondary(18) qualifications Educational, recreational and counselling	110	40	85	655	65	30
11. 12.	services	:	:	5 -	65 15	:	:
13. 14. 15.	Humanities and related fields	10 5 -	15	10 - -	25 20 85	: : 10	:
16.	Sciences/technologies	:	:	5	20 35	5	:
18.	Engineering and applied science technologies and trades.	95	20	70	350 15	50	30
21.	technologies and trades.  Health professions, sciences and tech.  Mathemetics and physical sciences.  All other(19).	5	:	:	15 15	:	:
22.	Femalas with postsecondary(18) qualifications. Educational, recreational and counselling	105	25	85	540	45	35
24.	services	15 25	- 15	10 10	95 30	10 5	:
25. 26. 27.	Humenities and related fields	- 5 25	:	10 10 30	5 5 255	15	: 25
28.	Agricultural and biological sciences/technologies. Engineering end epplied sciences.		5	10	35		5
30.	Engineering and applied science			5	30		
31. 32.	Health professions, sciences and tech.  Methematics and physical sciences.  All other (19)	5	:		65	10 5	5
	by imbour force activity						
34. 35.	Meles - 15 years and over	400 265	245 185	330 250	1,540 1,185	370 295	235 165
36. 37.	Employed	185 85	110	195 50	1,025	190	115
38.	Perticipation rete. Merried (excludes seperated)	66.3	70 75.5	75.8	155 76.9	105 79.7	50 70.2
39.	Merried (excludes seperated)	77.0	66.7	81.3	84.5	82.6	75.0
40.	Unemployment rete. Females - 15 years and over	32.1 430	37.8 185	20.0 365	13.1	35.6 385	30.3
42.	In the lebour force	130	60	145	1.470	100	215 65
43.	Employed	80	35	105	435	70	30
44.	Unemployed	50 30.2	25 32.4	40 39.7	165	35	35
46.	Merried (excludes separated)	25.0	22.2	39.7 45.8	40.8	26.0 23.9	30.2 24.1
47.	Unemployment rete	38.5	41.7	27.6	27.5	` 35.0	53.8
48.	Both sexes - Participation rate	47.9 45.7	55.8 67.7	56.9 37.0	59.3 56.0	51.7 53.7	52.2 63.3
50.	25 years and over	47.7	51.9	61.3	60.0	50.5	45.8
51. 52.	Merried (excludes separated)	51.2 33.8	48.1 41.7	64.2 23.1	60.6 18.2	52.2 35.9	50.0 36.2
53.	15-24 yeers 25 yeers end over	25.0	66.7 21.4	50.0	37.1	31.8	57.9
34.	23 years and over	34.9	1 21.4	19.1	13.6	37.5	25.9

Sam note (s) and footnote (s) on foldout at end of publication.

Seint- Ambroise, SD	Seint-Cherles- de-Sourget, SD	Seint-Devid- de- Felerdeeu, SD	Seint-Félix- d'Otis, SD	Seint- Fulgence, SD	Seint- Honoré, SD		Γ
						Carectéristiques	ı
			,			*	ı
							N.
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (suite)	1
2,850	580	1,390	500	1,570	2,510	Population totale da 15 ans et plus	1.
670	165	290	165	415	515	selon is plus haut niveau de acolarité atteint N'eyent pes etteint le 9e ennée (14) 9e-13e ennée - Sens certificat d'études	2.
665	175	340	135	350	515	secondaires	3.
435 310	55 70	230 130	100 35	255 100	535 220	secondeires.  Certificet ou diplôme d'une école de métiers. Autres études non universitaires seulement (151	5.
115 300	25 55	75 175	30 25	90 220	175 360	- Sens certificet	6. 7.
100 55	15 15	80 70	15	75 70	130 70	Études universiteires (17) - Sans grade - Avec grade	8. 9.
420	80	230	. 50	275	435	selon le sexe at le principal domaine d'étudas Hosses ayant tarminé des étudas postascondaires (18)	l,,
10		5	5	5	35	Enseignement, loisirs et orientetion	11.
5	5 5	5		- 5	20	Beaux-arts et arts appliqués Lettres, sciences humaines et disciplines connexes	12.
5 40	5	5 30	5	30 30	10 40	Sciences socieles et disciplines connexes Commerce, gestion et edmin. des effeires Sciences et techniques egricoles et	15.
30 10	10	20 5	:	20 15	40 10	biologiques	16. 17.
310 10	50	140 5	35	135 10	250 10	sciences eppliquées	18. 19.
5	:	5	5	20 5	20	Mathématiques et sciences physiques Autres disciplines(19)	20. 21.
335	75	195	20	175	335	Feames syent terminé des études postascondaires (18)	22.
100 35	10	50 10	10	50 5	55 30	Enseignement, loisirs et orientetion Beaux-erts et erts eppliqués Lettres, sciences humaines et disciplines	23. 24.
10 5 100	10 10 20	5 80	5	5 5 65	5 15 145	Connexes	25. 26. 27.
50	20	10		15	25	Sciences et techniques agricoles at biologiques. Génie et sciences eppliquées.	28. 29.
25						Techniques et métiers du génie et des sciences eppliquées	30.
20	5	35	:	25 5	50	Professions, sciences et techn. de la santé. Mathématiques et sciences physiques Autres disciplines(19)	31. 32. 33
						salon l'activité	"
1,385 1,055 805	280 205 155	730 600 410	285 210 120	810 535 445	1,270 970	Hommas - 15 ens et plus	35.
250	55	190	85	90	780 190	Occupés En chônege	36. 37.
76.2 84.8	73.2 84.8	82.2 90.2	73.7 77.8	55.0 75.0	76.4 84.8	Teux d'ectivité. Meriés (ne comprend pas les séperés)	38.
23.7 1.265	25.8	31.7 880	40.5	16.8 755	19.6		40.
385	75	305	50	315	450	Fennes - 15 ans et plus	42.
305 80	45 30	225 80	40 15	265 45	340 115	Dccupées En chônege	43.
30.4 31.4	25.0 17.6	46.2 40.0	23.8	41.7	35.3 32.2	Taux d'ectivité	45. 46.
20.8	40.0	28.2	30.0	14.3	25.6	Teux de chômage	47.
54.2 50.0	48.3 44.8	65.1 60.3	52.5 61.1	53.8 52.3	56.5 55.0	Les deux saxes - Taux d'activité	48. 49.
56.0	48.9	66.8	50.6	54.8	56.6	25 ens et plus	50.
57.8 23.3	53.0 30.4	65.4 29.3	51.4 38.5	58.5 18.6	58.3 21.1	séparé (e) s) Taux de chômege	51. 52.
39.2 17.3	61.5 23.3	29.5	27.3	26.5	28.3	15-24 ens	53.
17.3	23.3	29.2	41.5	14.7	19.3	25 ans et plus	54.

Voir nots et ranvoi(s) sur l'encert à le fin de la publication.

_							
		Labrecque, S0	Lemerche, SD	Larouche, P	Laterrière, SO	Patit- Seguenay, SO	Rivière- Éternité, SO
	Cherecteristics						
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS (concluded)						
1.	Total lebour force 15 yeers and over	400	240	395	1,780	390	230
2.	Not applicable (20)	55	50	20	95	35	30
3.	by industry divisions (21) All industries (22)	340	190	370	1,695	365	200
4. 5. 6.	Primary industries (Oivisions A,8,0 and D) Manufacturing industries (Oivision E)	90 35 35	40 75	20 110 15	140 285 105	100 35 20	40 25 35
ь.	Construction industries (Division F) Transportation, storage, communication and other utility industries	35		15	105	20	35
7. 8.	(Divisions G and H)	45 20	20 · 15	15 55	85 360	30 65	15 20
9.	Finance, insurance and real estate industrias (Olvisions K and L)		15	15	30	10	
10.	Government service industries (Division NI		5	. 40	170	35	40
11.	Other service industries (Divisions M. O. P. Q and R)	90	15	100	520	60	35
	by sex and occupation major groups(21)						
12.	Males - All occupations (22)	245	145	235	1,150	290	150
13.	Managerial, administrative and related occupations		5	15	110	10	
14. 15.	Teaching and related occupations Occupations in medicine and health	5	:	5	75 25	1	:
16.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (23)	10	-	20	80		5
17.	Clerical and related occupations Sales occupations	10	5	10 10	65 100	5 20	10 5
19. 20.	Service occupations	15 60	5 70	15 25	120 100	30 100	55
21.	Processing occupations	5	40	65	105	5	20
22.	Machining, product febricating, assembling and repairing occupations (25)	35	5	15	160	45	
23.	Construction trades occupations Transport equipment operating occupations	30 50	5	10 15	125 45	45 10	35 10
25. 26.	Other (28)	1	10	25 135	50 535	20	20 50
27.	Menagerial, administrative and related occupations	ı	40	135	55	l ″.	50
28. 29.	Teaching and related occupations Occupations in medicine and health	15 5	15	10	65 35	5	141
30.	Technological, social, religious, ertistic and related occupations (23)	20		10	. 5	-	
31. 32.	Clerical and related occupations	35	15	65 5	185 50	15 10	20
33. 34.	Service occupations	30	. 10	30 10	105 10	20 10	20
35.	Processing occupations	-	5	٠,	5		
36.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (25)				15		
37.	Construction trades occupations		:	. :		:	:
39.	0 ther (26)					5	-
	by sex and class of worker						
40. 41. 42.	Meles - All clesses of worker (22) (27)	245 235 10	145 145	235 230 10	1,150 1,090 50	290 260 25	150 145
43. 44. 45.	Feneles - All classes of worker (22) (27) Paid workers (28). Self-employed (29).	90	40 40	135 130 5	530 520 10	65 55 10	50 50
		I "		1	"	1 "	

See note(s) and footnote(s) on foldout at and of publication

Seint- Ambroise, SD	Seint-Charles- de-Bourget, SO	Saint-Oavid- de- felerdeau, SO	Saint-Félix- d'Otis, SO	Saint- Fulgance, SO	Seint- Honoré, SO		Γ
		refercess, so				Ceractéristiques	l
							н•
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION	Γ
1,445	280	905	260	850	1,420	Population ective totele de 15 ens et plus	١,
105	30	55	5	30	120	Sens objet (20)	2
1,335	250	850	255	820	1,295	selon les divisions d'industries (21) Toutes les industries (22)	١,
240	50 85	85 145	25 30	120 195	175 195	Industrias primairas (divisions A.S.C et D). Industries menufacturiéras (division E)	4 5
165	45	70	60	45	150	Industries de le construction (division F) Industries du transport, de l'antreposage,	6
70 165	. 5	30 175	20 40	30 115	100	des communications et autres servicas publics (divisions G et H)	7 8
55		10	1 ,	10	55	Industries des finances, des essurences et des agences immobilières (div. K et L)	,
40	5	90	40	25	55	Industries des services gouvernamentaux Idivision Ni	1,
335	35	245	40	280	300	Autres industries de services (divisions H. O. P. Q et R)	11
						selon le sexe et les grends groupes de professions(21)	
995	190	570	205	520	915	Hommes - Toutes les professions (22)	12
75 5	20	70	10	50 25	65 50	personnel assimilé. Enseignants et personnel assimilé	13
5	-	5	-	10	15	Médecine et santé. Professions téchnologiques, sociales, réligieuses, artistiques et personnel	15
35 15	10	25 15	:	30 15	35 35	essimilé123) Employés de bureau at trav. essimilés	16 17
95 55	5 10	55 35	5 10	25 45	40 60	Travailleurs spécialisés dans la vente Travailleurs spécialisés dans les services	18 19
170	30	115	30 15	100	100	Travailleurs du secteur primaire (24) Travailleurs des industries de transformation.	20
110	1			""	,	Usineurs, treveilleurs spécialisés dens la fabrication, le montage et la réparation	ľ
145 170	25 45	55 60	25 40	80 40	130 185	de produits (25)	22
60 55	15	40 35	20 35	15 25	65 60	Personnel d'exploitation des transports Autres (26)	24 25
340	55	285	50	295	380	fennes - Toutes les professions (22) Oirecteurs, gérants, administrateurs at	26
30 90	5 5	10	10	15 20	35 20	personnel essimilé. Enseignents et personnel essimilé	27 28
10	-	20		30	45	Médecine et santé Professions technologiques, sociales,	29
.5		10		10	. 5	religieuses, ertistiques et personnel essimilé (23)	30
75 25 55	20	120 5 50	15 10 20	20 50	165 40 40	Employés de buraeu et trev. assimilés Trevailleurs spécialisés dens la vente Trevailleurs spécialisés dans les services	32
40	5	5	1.	15	10	Travailleurs du secteur primeire (24) Travailleurs des industries de	34
5	-	15	-	5	5	transformation. Usingurs, travailleurs spécialisés dans la fabrication, le montage et la réperation	35
5	5	:	:	20	20	de produits (25) Travaillaurs du bâtiment	37
:	5	10	:	:	:	Personnel d'exploitation des transports Autres (26)	38
			20			selon le sexe et la cetágorie de treveilleurs Homnes - Toutes les catágories	1
995 905	195 185	570 540	200 175	520 475	915 870	de trevailleurs (22) (27) Travailleurs rénunérés (28)	40
90	10	25	25	40	40	Travailleurs autonomes (29)	42
340 320	55 50	280 280	55 45	295 280	380 365	de treveilleuses (22) (27)	43 44
15			10	5		Travailleuses autonomes (29)	45

Т		Lebi	ecque, SD	Le	marche, SD	La	rouche, P	Let	errière, SD	Sac	Petit-		Rivière- arnité, SD
	Cherecteristics										,,.		
No.		╙		L		_				L			
	DWELLING CHARACTERISTICS	l											
1. 2. 3.	Total number of occupied private dwellings  Average number of rooms per dwelling  Average velue of dwelling(30)	\$	350 6.1 34,764	s	160 6.1 36.077	s	300 5.6 36.695	\$	1,285 5.9 59,518	s	315 5.0 33,451	\$	155 6.4 32,019
4. 5. 6. 7. 8.	by pariod of construction 8efore 1945. 1946 - 1985. 1951 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1985 (11).		70 80 20 140 45		25 30 15 75 20		40 55 35 100 65		170 95 145 645 220		95 80 30 95 15		45 35 35 30 15
9.	Dwellings with control heating (31) Total		295		125		255		1, 225		285		140
10. 11. 12. 13.	Dwellings by principel heating fual Gas (32). Electricity(33). 01134		5 225 40 80		95 20 40		200 35 60		1, 050 130 100		230 25 60		100 25 35
	HOUSEHOLD CHARACTERISTICS							1					
14. 15.	Total number of private households	l	350 0.5		160 0.5		300 0.6		1,280 0.6		315 0.6		155 0.7
15. 17. 18.	additional persons(35). Average gross rent (monthly). Gross rent >= 30% of household income(37)	s	50 215 20	s	35 523 25	s	20 653 15	s	235 372 75	s	50 305 15	\$	20 316 5
19.	Owner one-family households without additional persons (36)		225		105		210	ľ	810		185		105
20. 21.	Average mejor payments for owners (monthly) Owner's major payments >= 30% of household income (37)	\$ ,	330 45	s	576 50	s	. 332 25	s	402 80	s	355 40	s	243 5
	1985 INCOME CHARACTERISTICS												
	Totel income (38)	l											
22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35.	by ask and income group  Mines 15 years and over with Income.  Under 31, 1000 (38).  1, 100 - 2 1, 1000  1, 100 - 2 1, 100  1, 100 - 2 1, 100  1, 100 - 3 1, 100  1, 100 - 11,	44.44	350 10 15 20 25 55 60 50 55 15 40 17, 227 14, 599 1, 389	\$ \$ \$	210 25 25 20 20 20 15 25 15 35 20 10 5 12,471 9,599 1,436	\$ 5 5	280 20 5 5 10 35 30 55 20 15 20 55 19,851 17,642 1,506	3 5 5	1, 405 45 45 65 55 180 180 180 280 23, 113 22, 630 769	***	335 25 15 15 55 80 65 35 20 5 10 13.533 12,449 1,002	***	205 10 5 30 10 15 35 10 25 25 5 15 16,000 13,749 1,692
37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46.	Fasalia 15 years and over with incess Under \$1,000 = 12,099. \$ 1,000 = 12,999. 2,000 = 1,099. 2,000 = 1,099. 3,000 = 1,099. 10,000 = 1,4,999. 10,000 = 1,099. 20,000 = 24,999. 30,000 = 34,999. 30,000 = 34,999.		225 20 40 30 40 30 15 20 5		85 20 10 10 5 20 10 -		185 10 20 15 40 35 25 35		905 80 85 110 115 165 140 45 55 50		180 25 20 35 30 35 25 5		90 20 20 20 5 20 5
48. 49. 50.	35,000 end over. Average income. Medien income. Stenderd error of overege income.	١.	8,527 5,961 1,071	\$ \$	7,217 5,928 1,464	***	8,784 7,562 844	S	15 10,686 8,012 633	3 3	5.840 5.631 866	\$ \$	7,245 6,099 994

San mota(a) and footnota(a) on foldout at and of sublication

94-110

_		Τ								_		
	ieint- roise, SD	de-8	t-Cherles- ourget, SD	ı	int-Devid- de- erdeeu, SD		int-Félix- 'Otis, SD	FL	Seint- Ilgence, SD	Но	Seint- onoré, SD	Caractér i stiques
												CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT
	1,035 6.0 44,555	s	210 6.0 42.356	3	565 5.9 49,237	s	215 5.6 33,252	s	635 5.9 45.839	,	1,015 5.8 46,320	Nombre totel de logements privés occupés Nombre moyen de pièces per logement Veleur moyenne du logement(30)
	195 175 80 445 145		55 20 35 65 40		30 90 90 260 90		35 55 40 85 15		165 75 70 260 60		125 115 110 525 135	selon la période de construction Avent 1946. 1946 - 1960. 1961 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1986(11).
	965		190		515		170		610		950	Logenents evec cheuffage centrel (31) Totel
	740 145 155		120 20 75		375 110 85 -		75 30 105		455 90 95		725 145 145	Logements selon le principel combustible utilisé pour le cheuffege Gez (32) Électricité (33) Hui le Inazouti (34) Autres combustibles (35)
	1, 040		210		565		210		640		1.015	CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE Mombre total de ménages privés
	0.6 230 327	s	0.6 15 327	s	0.6 110 287	,	0.6 25 176		0.6 135 425	s	0.6 160 403	Nombre moyen de personnes per pièce. Méneges unifemilieux loceteires sens eutres personnes (36). Loyer brut moyen (mensuel).
	90	ľ	5	,	40	,	5	,	45	,	60	Loyer brut moyen (mensue)) Loyer brut >= 30% du revenu du ménege (37) Méneges unifemilieux propriéteires sens eutres
	590 418	s	120 306	s	340 362	s	145 273	5	325 347	\$	860 377	personnes (36). Principeles dépenses moyennes de propriété (mensuelles). Principeles dépenses de propriété >= 30% du
	70		-		45		5		50		125	revenu du ménage (37)
												CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985 Revenu totel (38)
												selon le sexe et le trenche de revenu
	1. 225 20 75 85 120 125 150 100 100 110 120 170 18, 669 17, 010	***	250 10 30 15 5 20 30 15 30 15 30 22,246 21,549 1,958	***	675 55 35 25 35 75 100 125 50 40 50 90 16, 929 1, 519	44 64 64	245 5 10 5 15 20 55 20 45 20 25 30 20,937 19,899 1,759	3 3 3	750 40 40 55 50 75 120 60 90 95 35 90 31,799 13,815	5 5 5	1. 185 50 80 55 85 80 140 150 115 130 90 195 19,510 17,820 872	Monase 6 (15 an at 5 jula ayant un revenu, 16 jula ayant un revenu, 16 jula ayant un revenu, 17 jula ayant un revenu, 18 jula ayant un revenu, 18 jula ayant
	655 50 95 125 95 110 50 5 25 45 25		145 15 35 15 20 35 5 5		395 25 45 20 70 65 65 35 - 30 30		110 20 20 10 10 20 5 5		485 40 50 80 100 55 110 35 10		615 65 80 60 85 85 80 60 45 25	Femome de 15 ens et plus symmt un revenus Moins de 51,000 (3) \$ 1,000 - \$ 2,989. 3 ,000 - \$ 4,989. 5 ,000 - \$ 8,989. 1 ,000 - \$ 8,989. 1 ,000 - \$ 8,989. 1 ,000 - \$ 8,989. 2 ,000 - \$ 2,899. 3 ,000 - \$ 2,899.
	10,324 5,912 904	\$ \$	6,639 5,299 1,048	\$ \$	11,426 8,499 1,005	\$	8,329 6,055 1,942	\$ \$	7,855 6.336 519	\$ \$	9,559 7,128 671	Revenu moyen

Voir note et renvoi(s) sur l'encert à la fin de la publication.

_			ecque, SO		marche, SO		rouche, P		errière, SD		Petit-		Rivière-
		Labre	ecque, so	ra.	marche, 50	La	rouche, r	Lat	erriere, Su	Sa	guenay, SD		ermité, SO
	Characteristics												
No.													
	1985 INCOME CHARACTERISTICS (concluded)												
	by composition of total income (40)												
1 2 3 4	Total Employment income. Government transfer payments. Other income.		100 02 63.52 33.12 3.32		100.02 72.32 21.72 6.02		100 07 80.22 15.42 4.42		100.02 80.92 14.02 5.12		100 07 54.9% 40.37 4.8%		100 0% 71,1% 28.5% 0.3%
	Employment income (41)	l											
	by sex and work activity in 1985	l											
5 6. 7.	Males Horked full year, full time (42) Average employment income. Standard error of average employment income.	13	75 24,724 2,863	3	40 25,770 1,968	3	140 26.324 1,549	3	640 29.633 874	\$	55 8.416 2.101	\$ \$	25' 32.739 3.221
8. 9. 10	Norked part year or part time (43). Average employment income. Standard error of average employment income.	\$ \$	140 14.987 2.439	3 5	90 9.478 1.613	3	90 10,264 1,979	s s.	540 15.366 1,176	\$	195 11,725 1,075	3	120 12,410 1,370
11 12 13	Females Morked full year, full time(42),	s s	20 15, 111 3, 087	2 2	16,730 5,507	3 5	55 10.804 1,947	3 2	180 18,329 1,613	\$	30 7.922 3.154	3	15 11,431 3,395
14 15. 16	Norked part year or part time (43). Average employment income. Standard error of average employment income.	S S	95 7,947 1,536	3	35 4,413 865	S	70 7, 112 959	3	380 8.394 840	S	35 4.479 1.968	3	35 7,943 1,487
17.	Family income - All census families	l	310		150		270		1, 120		260		160
18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30	Index 5,000 5 5,000 10 5,000 1	\$ 55 55	5 35 80 55 40 20 15 35 25 25 22 23,581 19,863 1,655	3 3 3	25 15 15 15 35 5 20 10 - 18, 158 18, 374 2, 058	3 3 3	20 35 30 35 40 5 25 20 30 20 30 21,272 2,126	***	60 35 70 130 50 150 150 130 190 175 33,539 32,499	\$ \$ \$	20 30 40 65 25 40 15 10 - 19, 676 18, 323 1, 393	\$ \$ \$	10 5 25 20 10 30 15 5 25 23,950 25,384 1,989
	Incidence of low income (37)												
31 32 33 34 35 36 37	All economic families Low income economic families Inclidence of low income l44) All unattached individuals Low income unattached individuals Inclidence of low income l44) Inclidence of low income l44) Intal population in private households		305 80 25,47 70 35 53,57 1,205		150 60 37, 72 20 - 555		265 70 28.17 40 15 37.17 955		1,140 135 11,97 185 30 16,27 4,125		265 75 28.27 40 20 47.72 1.085		155 45 29.8% - - - 675
38 39	Persons in low income family units		335 27.72		175 31.72		235 24 67		455 11.17		335 30.87		205 30,57
40.	Household income - All private households		350		160		300		1,280		315		155
41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50.	linder \$5,000. \$ 5,000 - \$9,999. 10,000 - 14,999. 10,000 - 18,999. 20,000 - 24,999. 20,000 - 24,999. 30,000 - 34,999. 30,000 - 34,999. 30,000 - 34,999. 50,000 - 30,999. 50,000 and over		10 55 65 65 50 20 15 40 20 15	9	30 20 20 15 25 5 30 5 15	5	35 40 40 35 35 10 25 25 30 25	4	50 50 90 120 65 150 180 150 235	•	30 50 50 70 30 40 15 15 15		5 35 15 10 35 15 5 30 -
51. 52. 53.	Average income.  Median income.  Standard error of average income	\$	22, 153 18, 922 1, 519	5 5	19,783 18,999 2,168	5 5	23,267 19,599 2,033	3	34,136 33,728 1,048	4 4	18,026 16,699 1,273	\$ \$	24,786 25,653 1,936

See note (e) and footnote (e) on foldout at end of publicatio

	Saint- proise, SO		nt-Charles- Bourget, SD	Saint-Oavid- de- falardeau: SO		aint-félix- d'Otis, SD	Ful	Saint- gence, SD	,	Saint- Ionoré, SO	Caractéristiques	
											CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985	N°
											selon la composition du revenu total (40)	
	100.07 78.37 19.17 2.67		100 07 80 62 17 12 2 27	100 02 77 07 23 82 -0 87	1	100.07 64.77 24.07 11.27	-	100 02 70 32 21 32 8 32		100 07 80 07 16 47 3 67	Total Revenu d'emploi Transferts gouvernementaux Autres revenus	2 3 4
											Revenu d'emploi (41)	
											selon le sexe et le travail en 1985 Hommes	
g. 3	390 26.994 1.077	S	100 32,931 2,429	\$ 29,631 \$ 3,127	\$	33.837 2,183	2 2	205 25.935 1.677	3 3	430 26,800 1,182	Travaillé toute l'année à plein temps1421 Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi Travaillé une partie de l'année ou à temps	5 6 7
ş \$	12.712 827	5	105 13.250 2.264	355 \$ 13.284 \$ 1.192	3	150 11.443 1.725	5	325 14.010 1.595	5 5	485 15,028 1,217	partiel (43) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi	9
	135		15	95		5		85		110	Femnes Travaille toute l'année à plein temps (421	11
S. 2	22.505 1.986	\$	13.668 4.219	\$ 19.342 \$ 1,790	5	19.000	2	11, 119	3	17.854 1.527	Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi	12
3	245 6.503	3	45 4,575	175 S 6,450		25 3,874	3	185 5, 704	3	265 5.873	Travaillé une partie de l'année ou à temps partiel (43)	14
3	1,370	3	1,840	\$ 779	5	1, 171	8	716	\$	791	Erreur type du revenu moyen d'emploi	16
	950		185	505		190		545		945		17
95 95 95	30 95 70 105 120 115 80 90 155 95 30,126 26,789 1,132	3 5 5	10 20 5 35 20 20 20 20 40 40 32,624 2,365	30 35 35 80 40 60 70 35 40 85 28 85 22,499 \$ 2,285	*****	10 5 15 25 20 25 10 50 15 29,912 30,849 2,158	***	35 40 65 50 55 40 85 55 55 60 28, 352 26, 581 1,508	555	55 65 100 110 90 120 80 110 125 80 27,840 27,187	\$ 5,000 - \$ 9,599 10,000 - 14,599 10,000 - 14,599 10,000 - 24,599 30,000 - 34,599 30,000 - 34,599 40,000 - 40,599 50,000 et plus	18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30
											Fréquence des unités à faible revenu(37)	
	950 170 17.92 105 80 77.27 3.750		185 20 11.5z. 40 15 37.3z. 765	510 95 18 87 55 25 37.22 1 900		195 30 15, 12 20 10 53, 87 700		550 120 21 62 105 35 37.27 2.130		940 185 19.97 130 70 57.52 3.695	familles économiques a faible revenu. fréquence des unités à faible revenu. (44) Toutes les personnes seules Personnes seules héaible revenu. fréquence des unités à faible revenu. fréquence des unités à faible revenu. (44) Population toutale dans les ménages prives. Personnes dans les unités familiales à faible revenu.	31 32 33 34 35 36 37
	18 12		13,62	20.12		14.22		22 27		20 47	Fréquence des unités à faible revenu (44)	39
	1.040		215	565		210		635 35		1.015		41
3 g g	140 90 105 125 110 90 90 135 105 28,354 25,283 1,132	3 5 5	15 30 - 40 15 20 15 25 35 30,453 28,999 2,492	\$55 30 95 40 70 60 40 50 85 \$ 28.293 \$ 26.312 \$ 2.129	5 5 5	25 - 15 25 20 30 10 60 15 28,381 30,188 2,187	2 2 2	70 105 50 45 55 70 70 85 70 27,377 25,309 1,471	17 47 47	95 95 95 120 110 115 80 120 125 95 27,430 25,645 1,103	\$ 5,000 - \$ 9,999 10,000 - 14,999 20,000 - 24,999 20,000 - 24,999 30,000 - 34,999 30,000 - 34,999 40,000 - 49,999 50,000 et plus	42 43 44 45 46 47 48 49 50 51

Voir nota et renvoi(s) sur l'encart à la fin de la publication

	4	Sainte-Rose- du-Nord, P	Shipshew, SD	Teché, CT	Trembley, CI	Compton	Bury, SD
	Characteristics						
No.						CD/DR	
	POPULATION CHARACTERISTICS						
,	Total population (including institutional rasidents)	430	2,805	2,025	3,295	20,110	
2.	Total population (non-institutional) (1)	445	2,865	2.020	3,295	19.930	1,090
-	by home language	***	1.003	1.010	3,250	10,030	300
3.	Single responses	445	2,820	1,990	3,265	19,470	940
5.	English	450	10 2.810	1, 975	25 3,240	3,190	500 445
	French. Non-official languages	450	2,810	1,9/5	3,240	16,215 60	445 5
7.	Italian	- '				5	5
	Grank	-				-	
9.	Spanish		: 1		: : :	:	
11.	Portuguase Chinase		: :	- :	: : :	5	:
12.	Other languages				:	55	
13.	Multiple responses		40	30	25	455	35
	by official language						
14.	English only.	390	2.515	1.875	5 2 985	1,800 12,505	310
16	Anth Familish and Franch	55	2,313	1,075	2,985	5,605	295 375
17.	Soth English and Franch Neither English nor Franch	**	330	143	300	15	3/3
18.	by ethnic origin	440	2,800	1,950	3, 195		***
19.	Single origins Siritish (2) French (3)	440	2,800	1,950	3, 195	18,310 2,180	805 330
20.	French (3)	435	2,740	1,865	3,050	15,770	465
21.	Italian		15	-	-,,,,,	20	-
22.	Jewish	:				25	:
23. 24.	Greek	:	: :	70	50	45	:
25.	81eck	1 :					
26.	Other single origins Multiple origins (4)	10	10	10	5	270	5
27.	Multiple origins (4)	5	65	75	100	1,620	175
28.	by citizenship Cenedian citizenship (5)	440	2.865			19.685	
29.	Citizenship other than Canadian (6)	5	2,865	2,020	3,290	19,685	965 10
30.	by place of birth Non-immigrant population (7)	435	2.860			19.370	
31.	Non-immigrant population(/)	435 435	2,860 2,825	2,015 2,005	3,280 3,260	18,370	930 915
32.	Immigrant conviction	15	2,025	2,005	3,280	560	50
33.	8orn in province of residence			-	10	210	. 15
34.		-	-	5		30	
35. 36.	United Kingdon	15				75 210	15 15
37.	United Kingdon. Other Europe (9) Africa.	l ':	] :		5	210	15
38.	As i e		-	-		10	
39.	Other (10)	l .	-		-	- 1	
40.	Total immigrant populationby period of immigration	15	5	5	10	555	45
41.	8efore 1946		-		5	120	30
42.	1946 - 1966	15			5	130	5
43.	1967 - 1977	l :	-	5		120 125	5
44.	1978 - 1982. 1983 - 1986 (11)			:		125	10
~	by age at immigration	Ι '	191			65	
46.	0 - 4 years				10	175	15
47.	0 - 4 yeers 5 - 19 yeers		5			170	5
48.	20 years and over	15	:	5	5	215	25
49.	Total population 5 years and overby mobility status	400	2,560	1,810	2,950	18,400	885
1	Non-movers	350	1,780	1,235	1,820	12,655	570
50. I	Movers	50	785	570	1,125	5,745	315
51.		15	355	325	750	2,800	115
51.	Non-migrants (12)						
51. 52. 53.	Migrants (13)	35	430	250	380	2,945	200
51. 52. 53.	From same census division.	35 25	430 370	250 65	210	2,945 475	200 30
50. 51. 52. 53. 54. 55.	Migrants (13)	35	430	250		2,945	200 30 150 25

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication

Chartierville, SD	Clifton-Pertie -Est, CT	Compton, CT	Compton, VL	Compton Station, SD	Cookshira, V		l
						Caractérietiquee	
			*				Ŀ
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION	Ī
330	350	1, 140	715	775	1,475	Population totals (y compris les pansionnaires d'institution).	ı
330	390	1 100	745	675	1,535	Population totale (sauf les pansionnaires d'institution) (1)	l
323	390	1,100	/**	0/5	1,535	salon is lengus pariés à le maison	ı
320	390	1,010	740	655	1,485	Réponses uniques	ı
10 310	75 305	150 865	50 690	155 495	195 1,295	Angleis	ı
- "	5			1	1,,,,,	français	١
	:	-				ItalianGrac	ı
			-			Espanai	ı
	1 :			:	1 :	Portugais Chinois	ı
		- 95	- 5	20	- 50	Autres langues. Réponsos multiples	ı
,		95	· ·	20			ı
	50	55	20	75	85	salon is isngua officialia Anglais soulement	L
260	265	685	495	395	950	Français seulement	В
65	75	355	235	205	510	François seulement. Anglais et françois. Ni l'anglais ni le françois.	ı
							ı
320	340 30	1.030	740	630 105	1,410	Origina ethinqua Origina uniquas 8ritannique (2) Français (3)	۱
305	290	800	680	105	160 1,235	Francois (3)	١
					1,144		ı
20	15	10		1 :	1 :	Juif. Autochtonas	ı
		1				Grec	ı
:	15	55	20	10	10	Noir	۱
	40	75	15	50	130	Grec. Noir Autres origines uniques. Drigines multiples (4)	ı
325	380	1.080	730	675	1,520	saion la citoyenneté Citoyenneté canadianne (5)	ı
323	10	20	15	":	20	Citoyenneté autre que canadienna (6)	ı
120	370	1 035	720	660	1,515	eelon le liau de naiesanca Population non immigrante(7)	l
315	340	1,020	700	650	1,480	Née dans la province de résidance	ı
	20 5	60 5	25 10	10	30	Née dans la province de résidanca. Population immigrante. États-Unis d'Amérique.	ı
					20	Autres Amériques (8)	ı
	5	5 50	15			Royaume-Illoi	ı
		· ••	15	10	5	Autres Europes (9) Afrique.	ı
		:	l :		1 :	Asie Autres (10)	I
	20	65	30	10	25	Population imagrante totals	I
					ł		
- :	10		5	15	5	Avent 1946	ı
:	10	-	20	-	15		1
:	1	40 20	:	:	5	1978 - 1982 1983 - 1986 (11)	ı
		l				ealon l'âga à l'immigration	١
- :	5	5 35	5		20 10	0 - 4 ens	ı
	10	20	20	5	"	5 - 19 ens	ı
305	355	1,000	695	590	1,410	Population totals de 5 ens et plus	ı
195	245	700	515	420	855	selon la mobilité Personnas n'ayant pas déménagé	ı
110 25	110	300	180	170	560		
25 85	85 25	90 210	50 130 ·	50 120	360 205	Non-migrants (12) Higrants (13)	
15	-	20	15	15	50	De la même division de recensement	1
50 20	5 20	140	110	110	155	De la même province	1
5		35		1 :	1 1	De l'extérieur du Conodo	ı

Voir note at ranvoi(s) sur l'encart à le fin de la publication.

		Sainte-Rose- du-Nord, P	Shipshaw, SO	Taché, CT	Trembiny, CT	Compton	Bury, SD
	Characteristics						
No.						CD/DR	
NO.							
	POPULATION CHARACTERISTICS (continued)					*	
1.	Total population 15 years and over	345	1,855	1,385	2,210	15, 180	750
2.	by highest laval of schooling Less than Grade 9 (14)	110	395	320	440	4,585	200
3.	Grades 9-13 - Without secondary certificate	75	330	320	555	3,920	210
4. 5.	- With secondary cartificate Tradas cartificate or diploma	. 60 5	265 190	245 195	385 170	2,120 705	75 30
6.	Other non-university education only(15) - Without certificate	30	125	90	160	830	60
7.	- With certificate (16)	50	365 70	170	325 100	1,615	95 55
9.	University (17) - Hithout degree	15	70 105	20 25	100 80	705 605	55 25
	by sex end major field of study				1		
10.	Males with postsscondary (18) qualifications Educational, recreetional and counsalling	35	435	265	375	1,715	85
11.	services	:	35	10	5	100 40	. 5
13.	Humanities and reletad fields		5	-	5	135	10
14.	Social sciences and related fields Commerce, management and business admin	:	15 40	40	15 55	40 205	5 5
16.	Agriculturel and biological sciences/technologies	5	10	15	25	185	5
17.			5		15	50	5
18.	Engineering and applied science technologies end tredes. Heelth professions, sciences and tech.	30	310	190	215 20	855 40	45
20.	Mathematics end physical sciences	:	10	5	5	55 10	:
22.	Females with postsecondary(18) qualifications. Educational, recreational and counselling	25	295	145	285	1,705	100
23. 24.	servicas. Fine and applied erts.	10	50 5	20 15	50 20	415 80	15
25.	Humanities and related fields	5	10	_	15	95	5
26.	Social sciences and related fields		25 130	10 25	30 80	85 500	25
28	Agriculturel and biological sciences/tachnologies		30	35	35	125	10
29.	Engineering and applied sciences		5	1 "		10	30 "
30.	tachnologies end tredes	15	10 35	15 30	5 55	50 315	10 20
32.	Mathematics and physical sciences	:	"			25 10	
	by labour force activity						
34.	Males - 15 years and over	185 120	970 745	740 535	1,125 880	7,710 5,500	4 10 255
36.	Employed	70	670	405	715	4,800	200
37.	Unemployed	40 64.9	75 76.8	130 72.3	165 78.2	500 71.3	55 62.2
39.	Merried (excludes separated)	76.5	85.1	83.9	89.5	75.8	66.0
41.	Unemployment rate. Females - 15 years and over	33.3 155	10.1	24.3 645	18.8	10.9 7,475	21.6
42.	In the lebour force	55	315	175	415	3,370	130
43.	Employed. Unamployed.	25 25	245 65	120 55	330 80	2,860	100
45.	Perticipation rate	35.5	35.8	27.1	38.2	45.1	37.7
46.	Married (axcludes separated)	20.0	33.3	26.6	40.5	48.9	40.4
47.	Unanployment rate	45.5 50.0	20.6 57.3	31.4 51.1	19.3 58.4	12.2 58.4	23.1 51.3
49.	15-24 years 25 years and over		49.2 58.6	40.3 54.9	38 6 63 6	60. 1 58. 0	69.2 47.2
51.	Marriad (axcludes saparated)	50.0	59.4	55.1	65.0	62.4	52.6
52.	Unemployment rete	38.2	13.2	26.1	19.4	11.3	20.8
53. 54	15-24 yeers. 25 yeers and over.	38.4 40.9	30.0 10.5	51.7 19.5	32.4 16.9	16.3	18.6

See note (s) and footnote (s) on foldout at and of publication

Chestisyville,   Ciston-Pertic   Compton, Ci   Compton, Vi   Compton, Station, 30   Columbia, V   Caractéristiques   Participal Columbia   Caractéristiques   Participal Columbia   Caractéristiques   Participal Caractéristiques   Participal Caractéristiques   Participal Caractéristiques   Participal Caractéristiques   Participal Caractéristiques   Participal Caractéristiques   Participal Caractéristiques   Participal Caracteristics   Participal						-		
265   285   830   800   440   1.185   Propulation notate de 15 ens at plus   1.	Γ		Cookshire, V		Compton, VL	Compton, CT		
CABACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION		Caractériatiques						
CABACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION	ı							
285   285   820   820   440   1.83   Population tested de 15 ent et plus heur niveau de acciarité et 15 ent et plus heur niveau de acciarité et 15 ent et plus heur niveau de acciarité et 15 ent et plus heur niveau de acciarité et 15 ent et plus heur niveau de acciarité et 15 ent et plus heur niveau de acciarité et 15 ent et plus heur niveau de acciarité et 15 ent et plus heur niveau de acciarité et 15 ent et plus heur niveau de acciarité et 15 ent et plus heur niveau de acciarité et 15 ent et plus heur niveau de acciarité et 15 ent et plus heur niveau de acciarité et 15 ent et plus heur niveau de acciarité et 15 ent et 15 ent et plus heur niveau de acciarité et 15 ent et 15 ent et plus heur niveau de acciarité et 15 ent et 1	Nº.							
140   70   220   185   85   80   87   87   87   87   87   87   87	l							
140	1.	Population totale de 15 ens at plus	1, 165	440	800	820	285	265
10	2.	N'eyent pes etteint le 9e ennée (14)	400	85	185	220	70	140
20	3.	secondeires	315	145	100	- 180	95	50
10   20   163		secondaires	160 45					
10   30   163   86   70   80   20   20   20   20   20   20   2	١.	seulement (15)		25	20		١,	
20   40   100   80   85   115   80   80   80   80   80   80   80   8	7.	- Avec certificet(15)	90	70	95	145	30	10
20   40   100   80   55   118		- Avec grade	50		25			-
10	10.	Hommes avant terminé des études	115	65	80	100	40	20
	11.	Enseignement, loisirs et orientetion	10	5	5	5		
	1	Lettres, sciences humeines et disciplines						
	14.	<ul> <li>Sciences socieles et disciplines connexes</li> </ul>	5	- 20				
Centre of a Science appliquées   17.	1	Sciences et techniques egricoles et				!		
10 20 40 20 46 55 acciences applicates. 21. 5 5 5 5 5 Mathematical state of the profile of	17.	Génie et sciences eppliquées	1 :	:	:	1 7	5	- 1
20		sciences eppliquées	55	40			20	10
25   25   155   30   50   155   30   30   50   50   50   50   50	20.	Methémetiques et sciences physiques Autres disciplines(19)	5	5	5			5
- 25 10 5 - 8eeue-forts et erts applicaés 24, 25 15 5 - 5 15 5 15 5 - 5 15	1	Fennes ayant terminé des études	105	50	90	135	25	25
Combress   Combress	23. 24.	Semux-erts et erts appliqués	30				10	5
15	25.,	connexes		5			5	
2		Commerce, gestion et edmin, des effeires		30	20			15
- 10 30 25 5 20 Professions, sciences at meliers du génie et des 30, 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		biologiques	15					5
- 10 30 25 5 20 Professions, sciences at techn. de le sent. 31		Techniques et métiers du génie et des sciences eppliquées					-	
Section   Sect	32.	Professions, sciences et techn, de le senté. Mathématiques et sciences physiques	1 -	1		5		
130   155   420   255   230   370	33.	· ·				5		
55   440   255   170   145   359   Decuples   35,	34.	Honnes - 15 ans at plus		230				
81.5 84.8 75.2 85.5 72.9 77.2 Teixo d'eccivité. 35.5 100.0 85.2 971.4 81.1 100.0 120 355 35.0 120.0 120 355 35.0 120.0 120 355 35.0 120.0 120 355 35.0 120.0 120 355 35.0 120.0 120 355 35.0 120 120 355 35.0 120 120 355 35.0 120 120 355 35.0 120 120 355 35.0 120 120 355 35.0 120 120 120 355 35.0 120 120 120 120 120 120 120 120 120 12	35.	0ccupés	395	145	170	285		55
37.5   1.0	38.	Teux d'ectivité	77.2	73.9	69.5	75.3		81.5
100	40.	Teux de chônage				10.9		37.5
55 50 200 125 110 280 Decupées 41. 56 45.8 55.2 55.5 55.1 55.2 55.5 55.1 55.6 50.0 81.5 56.2 56.2 56.2 56.2 56.2 56.2 56.2 56	41.	Feanes - 15 ans et plus						
50.0 45.8 58.2 55.0 57.1 46.2 Taux d'activité. 45.5 55.5 55.2 57.1 46.2 Taux d'activité. 45.5 55.6 57.1 46.2 Taux d'activité. 45.5 57.2 57.2 57.2 57.2 57.2 57.2 57.2 5	43.	Occupées	260	110	125	200	50	55
8-1 81.7 80.5 50.5 30.4 85.6 15-24 ent. 140 45.5 15-25 ent. 140 45	45		45.2	57.1	55.0	58.2	45.8	50.0
8-1 81.7 80.5 50.5 30.4 85.6 15-24 ent. 140 45.5 15-25 ent. 140 45	46.	Merides (ne comprend pes les séperées) Taux de chômage	5.5	8.3	21.2	10.9	9.1	15.4
52.5 72.7 88.6 80.8 70.1 59.2 25 ens et plus 50. 55.1 80.0 11.6 85.9 15.1 85.2 Refriécies time comprend pas les 51. 27.6 28.8 (0.1 52.8 15.1 83.3 signeré du 91. 51. 55.6 2.8 11.5 22.1 50.0 8.3 Tauce decheage. 22.1 55.6 8	48.	Les deux sexes - Taux d'activité		85.9 38.4				55.8 64.3
58.1 80.0 71.5 85.9 75.1 63.3 seperé(e) s). 51. 27.6 2.6 10.1 17.8 12.1 8.4 Taux de homegu. 52. 55.6 - 11.5 23.1 50.0 8.3 15-24 ens. 53.3	50.	25 ens et plus	59.2					52.6
55.6 - 11.5 23.1 50.0 8.3 15-24 ens	51.	séperé (e) s)						
	53. 54.	15-24 ens 25 ens et plus		50.0 9.3	23.1	11.5	3.1	

Voir note at renvoi(s) sur l'ancert à le fin de le publication.

_							
		Sainte-Rose- du-Nord, P	Shipshaw, SO	Taché, CT	Tremblay, CT	Compton	Bury, SD
	Characteristics						
No.						CO/OR	
	POPULATION CHARACTERISTICS						
	(concluded)						
1.	Total labour force 15 years and over	170	1,055	710	1,290	8,870	380
2.	Not applicable (20)	15	40	55	50	285	40
3.	by industry divisions (21) All industries (22)	155	1,020	650	1,240	8,585	345
4. 5.	Primary industrias (Divisions A,B,C and D) Manufacturing industrias (Division E)	75 25	60 295	70 170	105 160	1,600 2,580	115
6.	Construction industries (Division F) Transportation, storaga, communication and	10	135	95	170	475	15
7.	other utility industries (Divisions G and H)		50	80	85	400	5
8.	Trade industries (Divisions I and J) Finance, insurance and raal estate	5	125	75	225	930	45
10	industries (Divisions K and L)	5	35	35	70	225	
11.	Government service industries (Division N) Other service industries (Divisions M, O, P, Q and R).	. 30	50	40	100	380	15
	P, Q and ny	. 30	270	90	315	2,000	115
	by sax and occupation major groups (21)						
12.	Males - All occupations(22) Managerial, administrative and related	115	725	505	865	5,375	225
13.	occupations	10	65 30	40 5	90 5	445 130	5
15.	Occupations in medicine and haelth		5	-	20	30	•
16.	Tachnological, social, religious, artistic and related occupations (23)		50	30	50	145	5
17.	Clerical and related occupations	5	20 35	20 20	50 70	180 250	. 5
19. 20.	Service occupations. Primary occupations (24)	5 65	35 30	20 55	55 60	325 1,130	30 75
21.	Processing occupations	20	140	55	80	705	10
22.	Machining, product fabricating, assembling					*	
23.	and repairing occupations (25)	10	150 115	120 65	130 155	850 565	30 20
24. 25.	Transport equipment operating occupations Other (25)	5	20 30	35 35	50 40	300 320	15 20
26.	Females - All occupations (22)	40	295	145	375	3,210	120
27. 28.	Managerial, administrative and related occupations	:	10 35	-	35 35	175 210	5
29.	Occupations in medicine and health		40	. 10	50	300	5 15
30.	Technological, social, raligious, artistic and related occupations (23)		35	10	15	125	
31.	Clerical and related occupations	15	90 15	65 10	145	795 155	15 10
33.	Service occupations Primery occupations (24)	15 5	55 10	30	45	485 275	30
35.	Processing occupations		. "			165	
	Machining product fabrication assembling	1	1				
36.	Construction trades occupations	:	5	:	. 5	430	:
38. 39.	Transport equipment operating occupations Other (26)	:	1	5	5 5	25 70	
	by sax and class of worker	l		· ·			
40.	Malas - All classes of worker (22) (27)	120	725	505	865	5,370	225
41.	Paid workers (28) . Self-employed (29)	115	695 25	470 40	840 25	4,535 810	150 75
43.	Females - All classes of worker (22) (27)	40	295	145	375	3,215	120
44.	Paid workers (28)	35	285 10	140 5	375	2,800 175	75 20
		ı	Į.	i	I		

San nota(e) and footnota(e) on foldout at and of publication

Chertierville, SO	Clifton-Pertie -Est, Cl	Compton, CT	Compton, VL	Compton Station, SD	Cookshire, V		Γ
						Caractéristiques	
						_	
							N*
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (fin)	
145	195	545	365	290	715	Population active totale de 15 ans et plus	1.
` 10	-	15	20	5	25	Sens objet (20)	2.
135	195	535	345	285	695	selon las divisions d'industrias (21) loutes les industries (22)	3.
25 10	75 45	170 95	20 55	70 60	45 300	Industries primaires (divisions A,8,C et 0). Industries manufacturières (division E)	4. 5.
20	75	35	20	3.5	55	Industrias de la construction (division f) Industrias du transport, de l'entreposage, des communications et autras services	6.
10 25	5 20	35 30	10	10 45	35 50	publics (divisions G at H)	7. 8.
5		20	15		20	Industries des financas, des assurences at des agences immobilières (div. K et L)	9.
10	15	15	25	15	55	Industries des services gouvernementaux (division Ni	10.
		135	130	80	140	Autres industries de servicas (divisions H, O, P, Q et R)	11.
20	35	135	130		""		l'**
						salon le sexe et las grands groupes de profassions (21)	l
75	140	310	195	165	425	Honnas - Toutes les profassions (22) Diracteurs, gérants, administrateurs at	
5	30	30	15	30	25 15	personnel assimilé	13.
-		-	5	-		Mádecine et santé	15.
		15		_		religieuses, artistiques et personnel assimilé (23)	16.
:		15	40	5 15	55 25	Employés de bureau et trav. assimilés Travailleurs spécialisés dans la vente	17.
5		20	30	5	20	Travailleurs spécialisés dans les services	19.
35	70	95	25	45		Travailleurs du secteur primaire (24) Travailleurs des industries de	
•	10	1 5	5	,	80	transformation	21.
-	5	40	5	50	70	fabrication, le montage et la réparation de produits (25)	22.
15 5	10	40 20	20 15	5	70 5	Treveilleurs du bâtiment Personnel d'exploitation das transports	23. 24.
10	10	25	35	5	10	Autres (26)	25.
55	55	225	150	120	265	Fammes - Toutes las professions (22)	26. 27.
10	10	20 5	5	10	20 30	Enseignants et personnel assimilé	28.
-	5	30	15	٠ ،	30	Médecine et santé Professions technologiques, sociales,	29.
		5	-		5	religieuses, artistiques et personnel assimilé (23)	30.
20 5	10	50 15	60 20	45 5	75	Employés de bureau et trav. assimilés Travailleurs spécialisés dans la vente	31.
20	5 5	25 35	20	30	20	Travailleurs spécialisés dans les servicas Travaillaurs du secteur primaire (24)	33. 34.
		10	5	5	35	Travailleurs des industries de transformation	35.
						Usineurs, travaillaurs spécialisés dans la fabrication, le montage et la réparation	l.,
5	10	20	20	15	55	de produits (25)	36. 37.
:	5	:	5	:	20	Parsonnel d'exploitation des transports  Autres (26)	38. 39.
				1		salon le saxe at la catágorie de travaillaurs Homes - Toutes les catágories	
75	140	310	195	165	430	de travailleurs (22) (27)	40.
65 10	110 25	230 75	170 25	115 50	410 15	Travailleurs rémunérés (28)	41.
55	50	220	150	115	265	Fannes - Toutes las catégorias de travaillausas (22) (27)	43.
50	40 5	200	140	95 15	260 5	Travailleuses rémunérées (28)	44.
	1	1	1	1	1		

Voir note at ranvoi(s) sur l'encert à la fin de la publication

_		Se	inte-Rose- u-Nord, P	SI	hipshew, SD	,	eché, CT	Tre	embley, CT	Γ	Compton		Bury, SD
	Cherecteristics	ľ	u-Mora, P										
No.											CO/OR		
	DWELLING CHARACTERISTICS												
1. 2. 3.	Total number of occupied private dwellings Average number of rooms per dwelling Average value of dwelling(30)	s	135 7.0 38,460	\$	795 5.8 55,215	\$	555 5.9 44,810	s	930 5.8 51,353	s	6,740 6.1 43,506	s	395 6.2 48,815
4. 5. 6. 7. 8.	by period of construction &efore 1945. 1946 - 1950. 1951 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1985(11).		45 40 25 25 5		80 80 80 430 140		55 125 80 225 70		85 55 80 555 160		3,340 935 490 1,450 525		215 40 10 85 50
9.	Owellings with central hesting(31) Total		120		780		495		865		5,895		315
10. 11. 12. 13.	Owellings by principel heating fusl Ges (32). Electricity (33). 0 il (34). Other fuels (35).		45 25 85		675 45 70		10 375 70 105		700 105 130		5 3,525 1,235 1,970		180 95 120
	HOUSEHOLD CHARACTERISTICS												
14. 15.	Total number of privets households		135 0.5		790 0.6 75		555 0.6 90		930 0.6		6,740 0.5		395 0.4
17.	edditionel persons (35)	s	441 5	\$	326 35	s	286 30	\$	450 45	s	301 235	s	30 167 5
19.	Owner one-femily households without edditional persons (36)		65		600		360		625		3,490		170
20. 21.	Average major payments for owners (monthly) Owner's major payments >= 30% of household income (37)	\$	25 1 10	s	439 40	\$	397 40	s	492 135	s	310 435	s	206 15
	1985 INCOME CHARACTERISTICS												
	Total income (38)												
22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35.	by sex end incose group  Males 15 years and over with incoses.  Union 15, 1000 139  1, 1000 15, 1000 139  1, 1000 15, 1000 139  1, 1000 15, 1000 139  1, 1000 15, 1000 139  1, 1000 15, 1000 13, 1000 139  1, 1000 15, 1000 13, 1000 139  1, 1000 15, 1000 13, 1000 139  1, 1000 15, 1000 139  1, 1000 15, 1000 139  1, 1000 15, 1000 139  1, 1000 13, 1000 139	***	175 -20 25 10 40 30 10 15 20 - 15 14,077 8,732 2,219	\$ \$ \$	880 25 30 45 25 20 85 55 50 90 125 330 27,569	***	650 10 25 40 45 90 100 75 55 20 60 125 19,904 16,153 1,189	5.55	1,020 30 40 35 75 90 110 110 190 105 100 140 20,450 20,385	\$ \$ \$	7, 130 200 400 445 670 890 1, 225 935 855 670 345 510 15, 587 13, 492 335	***	390 10 20 45 70 70 55 40 15 - 15 11, 458 8, 851
37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46.	Feeding 15 years and over with income Under \$1,000 191: \$ 1,000 - \$2,999. \$ 1,000 - \$2,999. \$ 5,000 - \$6,999. \$ 5,000 - \$6,999. \$ 15,000 - 16,999. \$ 15,000 - 19,999. \$ 25,000 - 20,999. \$ 25,000 - 20,999. \$ 30,000 - 20,999.		80 - 30 - 25 15 10		425 20 45 70 25 80 85 55 55		330 20 65 65 45 75 35 5		610 40 65 80 95 90 70 20 55		5,490 380 500 580 505 1,115 785 530 280 125		265 30 30 55 45 55 20 10
48. 49. 50. 51.	35,000 end over Average income Hedien income. Standard error of average income.	\$ \$ \$	7,842 7,499 1,037	\$	20 12,718 10,454 954	\$ \$ \$	7.647 5.644 820	\$ \$ \$	10,364 7,562 665	\$ \$ \$	90 9,628 7,477 221	\$ \$	7,347 5,620 826

See note(s) and footnote(s) on foldout et end of publication

Char	tierville,	Clifton-Per	rtie	Compton, CT	Con	pton. VL		Compton	Cos	okshire, V		Г
	So	-Est, C					Ste	stion, SO			. Cerectéristiques	
_			$\dashv$								CARACTÉRISTIQUES DU LDGEMENT	N.
\$	110 6.1 37,321		110 7.1 943	335 6.3 \$ 62,581	,	250 5.0 58,783	s	215 5.4 53.272	s	520 5.7 44,651	Nombre total de logements privés occupés Nombre moyen de pièces per logement Valeur moyenne du logement(30)	1. 2. 3.
	50 25 5 20 5		80 - 20 10	100 15 20 160 35		70 30 20 110 30		100 45 5 40 20		280 70 30 85 50	seion is période de construction Avent 1945. 1946 - 1950. 1951 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1986(11).	4. 5. 6. 7. 8.
	85		85	280		250		195		490	Logaments avec chauffage cantral (31)	9.
	35 15 60		25 5 80	180 30 120		220 10 35		80 70 55		310 150 50	Logements selon le principal combustible utilisé pour le chauffage Gaz (22) . Électricité (33) . Huile mazouti (34) . Autres combustibles (35) .	10. 11. 12. 13.
											CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE	l
	110 0.5 15		115 0.5 15	330 0.5 25		250 0.5 40		215 0.5 40		. 520 0.5 100	Nombre total de ménages privés. Nombre moyen de personnes par pièce. Méneges unifemiliaux locataires sens autres personnes (36).	14. 15.
\$	184	\$	265	\$ 193 5	8	266	S	534 5	\$	417 10	Loyer brut >= 30% du revenu du mémage (37)	17. 18.
\$	80 223	s	40 289	200 \$ 361	s	160 347	s	80 348	8	245 368	Ménages unifamiliaux propriétaires sans autres parsonnes (36). Principales dépenses moyennas de propriété (mensuellas).	19. 20.
	15		10	35		15		10		15	Principales dépanse, de propriété >= 30% du revanu du ménage(37)	21.
											CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985 Revenu total (38)	
			.								salon le sexe et la tranche de revenu	ı
3 5 5	120 15 5 25 25 20 15 5 5 5 5 11,750 9,207 2,015	\$ 13,	150 10 10 10 30 10 25 20 15 5 - 10 ,847 ,149 ,431	380 10 35 15 25 30 110 65 60 5 5 5 15 3 13,928 3 12,787 5 1,011	***	290 5 25 15 10 45 60 15 40 45 15 10 17,422 12,555 2,039	***	215 	5 5 5 5	550 10 20 25 40 85 90 100 60 45 30 50 17,960 15,604	30,000 - 34,999 35,000 et plus Revenu moyen Revenu median Erreur type du ravanu moyen	23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35
3 8	90 5 5 5 20 25 5 5 5  8. 136 6. 881		75 10 10 25 15 5 5 5	275 25 25 35 50 20 35 35 25 15 5 5 8 10,874	3 3	245 10 10 35 40 45 55 25 15 10 -	. 444	155 10 35 20 35 40 5 10 11.983	5 5	470 25 50 65 70 50 85 70 35 10 5 11,190	Fames de 15 ans at plus synat un revenu.  No ins de 31, 200, 2013  1 100 2 2 00, 2013  1 100 2 100, 2013  1	38 39 40 41 42 43 44

Voir nota et renvoi(s) sur l'encart à la fin de la publication

	3	Sa d	inte-Rose- u-Nord, P	s	hipshaw, SD		Taché, CT		Tremblay, C1		Compton		Bury, SD
	Characteristics										4		
No.											CO/OR		
	1985 INCOME CHARACTERISTICS (concluded)												
	by composition of total income (40)												
1 2. 3. 4.	Total Employment income. Government transfer payments.		100 07 45.72 37.42 15.92		100 0% 85.9% 11.9% 2.2%		100.07 74.67 22.97 2.51		100.0% 81.3% 16.1% 2.5%		100.0% 72.7% 19.7% 7.6%		100.02 44.02 39.07 17.02
	Employment income (41)	l		ı				l					
	by sex and work activity in 1985												
5. 6. 7.	Meles Horked full year, full time (42)	<b>3</b>	10 29.000	3	440 33.539 1.149	3 8	165 27,604 1,765	3	430 27.064 1.131	\$	2,815 21,686 595	8	90 15.041 1.651
8. 9. 10.	Horked part year or part time (43)	s	85 11,891 2,260	5	270 22.918 1.799	8	320 17.331 1.807	3	395 14.858 1,195	\$	2,425 12,568 504	\$	125 6,639 819
11. 12. 13.	Females  Worked full year, full time (42)	8	:	5	135 23, 031 1, 348	9 9	40 19.656 3.093	3 2	145 18.889 1.348	\$	1, 135 15,572 491	3	35 13,319 2,140
14, 15, 16.	Horked part year or part time (43) Average employment income. Standard error of average employment income	3	4,160 958	3	7.225 927	3	115 5.321 988	9 14	235 7.389 811	\$	1,965 7,364 337	\$	3, 150 402
17.	Family income - All census families		90		730		515		845		5.375		275
18. 15. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30.	Uncer \$5.000 \$ 5.000 \$18.995 \$ 10.000 \$18.995 \$ 10.000 \$18.995 \$ 20.000 \$24.995 \$ 20.000 \$24.995 \$ 20.000 \$24.995 \$ 20.000 \$24.995 \$ 20.000 \$24.995 \$ 20.000 \$25.995 \$ 20.000 \$ 20.000 \$25.995 \$ 20.000 \$	***	5 10 10 20 5 - 20 5 5 5 28,714 22,916 3,977	***	30 35 25 45 50 30 95 100 155 170 37, 636 37, 973	***	20 45 65 85 80 40 35 55 65 45 27, 698 24, 076	***	25 40 95 75 110 100 135 120 90 70 29, 329 28, 713 1, 038	5 5 5	250 380 855 780 570 670 465 395 490 515 27, 167 23, 386 522	p) p) p) p)	10 25 100 40 30 15 30 - 15 18.342 15,110 1,237
	Incidence of low income (37)		,										
31 32 33 34 35 36 37	All economic families Low income economic families Incidence of low income (44) All unartached individuals Low income unartached individuals Incidence of low income (44) Total population in private households.		100 10 14.37 35 15 38.67 445		735 75 10.42 70 20 31.47 2.860		520 105 20.27 65 35 55.57 2.010		845 115 13.87 130 50 37.87 3,265		5.515 1.075 19.5X 1.510 640 42.2X 19,740		290 105 36, 67 95 45 45, 47 965
38 39.	Persons in low income family units		55 13.2%		280 9.9%		420 20 97		470 14.4%		4,330 21.9%		415 43.02
40.	Household income - All private households		135		790		555		935		6.740		395
41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50.	Under \$5.000 \$ \$ 5.000 \$ 9.999 \$ 10.000 \$ 14.999 \$ 20.000 \$ 24.999 \$ 20.000 \$ 24.999 \$ 20.000 \$ 24.999 \$ 35.000 \$ 23.999 \$ 35.000 \$ 35.999 \$ 35.000 \$ 35.999 \$ 50.000 and over \$ 24.999 \$ 50.000 and over \$ 24.999 \$ 25.000 \$ 25.990 \$ 25.000 \$ 25.990 \$ 25.000 \$ 25.990 \$ 25.000 \$ 25.990 \$ 25.000 \$ 25.990 \$ 25.000 \$ 25.990 \$ 25.000 \$ 25.990 \$ 25.000 \$ 25.990 \$ 25.000 \$ 25.990 \$ 25.000 \$ 25.990 \$ 25.000 \$ 25.990 \$ 25.000 \$ 25.990 \$ 25.000 \$ 25.990 \$ 25.000 \$ 25.990 \$ 25.000 \$ 25.900 \$ 25.000 \$ 25.900 \$ 25.000 \$ 25.900 \$ 25.000 \$ 25.900 \$ 25.000 \$ 25.900 \$ 25.000 \$ 25.900 \$ 25.000 \$ 25.900 \$ 25.000 \$ 25.900	S	5 35 15 10 15 15 5 20 10 10 23.225	5	40 30 35 70 45 45 95 95 165 170 36,732	3	20 70 75 65 80 55 40 50 55 55 55	. 8	20 50 105 55 125 140 130 125 95 75 29, 166	\$	370 910 1.075 885 695 740 510 410 570 570	3	25 85 100 45 55 25 30 10 10 5
52. 53.	Median income	S S	19.582 3.143	S	37,199 1,347	3 3 3		3	27.947 987	\$	20,741 471	4	14.249

See note (s) and footnote (s) on foldout at and of publication

Char	tierville. SD	Clif	ton-Partie Est. CT	Com	pton. CT	Cor	npton, Vl	St	Compton ation, SD	Co	okshire, V		
				:								Caractér istiques	N.
												CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985 (fin)	Ĭ
												selon la conposition du revenu total (40)	
	67,57 26,47 6,27		100.07 83.57 12.57 4.07		100.02 77.42 15.52 7.12		100.02 71.32 17.52 11.22		100.01 83.51 12.71 3.91		100.0% 77.47 16.0% 5.7%	lotal. Revenu d'emploi l'ransfetts gouvernamentaux. Autres revenus.	1 2 3 4
												Revenu d'emploi(41) selon le sexe et le travail an 1985	
\$ \$	15 16.597 4.138	23 25	75 15.075 4.148	2 2	180 15.989 1.399	ă ă	110 25.092 4.242	5 5	105 19.636 2.243	91.00	220 23.812 1.758	Monnes Travaillé toute l'année à plein temps (42) Revenu moyen d'emploi. Erreur type du revenu moyen d'emploi	5 6 7
S S	45 17,481 4,303	3	9,742 2,011	\$ 5	130 10,019 1,599	9	75 11. 132 1. 784	s s	25.752 9.453	\$	220 12,388 1,382	Travaillé une partie de l'année ou à temps partiell431	8. 9. 10.
\$ \$	10 12, 194 3,762	3 5	25 17.482 2,475	ş .	80 14.894 2.166	3	45 14.504 1.949	S	50 ' 15,970 1,680	s s	. 140 . 18.032 . 1.615	Fennes Travaillé toute l'année à plein temps (42) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi	11. 12. 13.
\$ 3	30 9.232 2.037	3	30 10,072 4,428	5 5	130 7.445 1.107	3 3	110 8,501 1,210	2 5	8,055 1,709	gi gi	145 7.832 1.020	Travaïlle une partie de l'année ou à temps partiel[43]. Revenu moyèn d'emploï. Erreur type du revenu moyèn d'emploï.	14 15 18
	90		95		305		215		175		415	Revenu de la famille - Toutes les familles de recensement	17.
\$ \$ \$	5 5 30 25 - 10 5 15 21.271 18.299 2,533	\$ \$ \$	10 15 20 10 10 5 5 5 29.987 23.749 4.053	3 3 3 3	15 15 50 55 40 50 5 40 25 15 25,048 21,918 1,674	S S	35 40 20 30 20 30 25 10 30,502 27,582 2,979	***	10 10 5 15 40 25 10 20 15 23, 139 26, 449 4, 381	***	10 15 30 75 50 65 60 30 30 30 55 29,918 27,749 1,590	15,000 - 19,599 20,000 - 24,598 25,000 - 29,599 35,000 - 34,599 35,000 - 33,599 40,000 - 36,599 20,000 - 30,59	18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30
												Fréquence des unités à faible revenu(37)	1
	95 20 20, 77. 20 20 100, 07 320	-	105 35 30.07 5 5 100.0%		310 40 12, 17: 35 25 65, 27 1, 095		225 10 4 17 45 745		180 20 11.97 50 25 55.47 885		425 40 8.97 150 50 33.87 1.515	familles économiques à faible revenu fréquence des unités à faible revenu (44) Toutes les personnes seules. Personnes seules à faible revenu fréquence des unites à faible revenu (44)	31 32 33 34 35 36 37
	100 31.2%		125 32.5%		185 16.77		30 4.0%		80 12.42		180 - 11.9%	faible revenu	38 39
	110		115		330		250		215		520	Revenu des ménages - Tous las ménages privés	40
	15 10 30 25 15 - 5		10 20 25 10 5 15 5		25 25 40 40 40 55 5 40 30 15		5 20 45 30 25 50 20 30 35 10		10 30 20 25 40 20 10 15 20 25		15 50 55 90 60 45 85 30 40 55	10,000 14,999 15,000 19,999 20,000 24,999 25,000 29,999 30,000 34,999 35,000 39,999 40,000 49,999	41 42 43 44 45 46 47 48 49
3 5	18.823 16.299 2.370	5	28.957 23.356 3.735	3 3	24.788 22.277 1.735	\$ \$	29.381 27.299 2.898	80 80	29,896 22,963 3,836	5 5	27.508 24.718 1.395	Revenu median	51 52 53

_		Ditton, CT					
		Ditton, U)	East Angus, V	Eston, CT	Hempden, CT	Haraford, CT	La Patrie, VL
	Characteristics						
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS						
	Total population (including institutional						
1.	residents)	470	3,700	1,815	120	390	355
2.	Total population (non-institutional) (1)	520	3,715	1,695	100	415	340
3.	by home language	520	3,650	1,675	100	415	
4.	Single responses. English. Franch.	15	145	545		45	335 5
6.		505	3,505	1,130	100	375	330
7.	ItalianGraak			-	:	:	-
9.	Spanish. Portuguese.	1		1			
10.	Chinese		:		:	:	l :
12.	Other languages		. 65	- 20	-		
	by official language		65	20	· ·		
14.	English only	-	65	320		30	
15.	French only	440 85	2,560 1,085	885 490	70 30	240 140	270 70
17.	Neithar English nor French		1,005	***		5	/:
18.	by ethnic origin	515	3,550	1,465	95	415	340
19.	Single origins 8ritish(2)	20	150	335		30	5
20. 21.	Franch (3)	480	3,400	1,130	100	385	330
22.	Jewi sh	-	-		:		
24.	Aboriginal peoples	5					] :
25. 26.	81ack	- 5		-	:	:	
27.	Other single origins	10	170	225	-		
28.	by citizanahip Canadian citizanship(5)	515	3,715	1,685	100	395	340
29.	Citizenship other than Canadian(6)	5	5.715	1,005	100	25	340
30	by place of birth Non-ismigrant population (7)	500	3,705	1,660	95	370	. 335
31.	Sorn in province of residence	495	3,670	1,620	100	370	330
32. 33.	Immigrant population. United States of America	25 10	5 5	35 10	1 :	45 45	
34.	Other Anericas (8) United Kingdom	5	-	15	:		-
36.	Other Europa (9)	5		10			-
37. 38.	Africa	1			:		
39.	Other (10)	-	-	-			-
40.	Total innigrant population	25	5	35		45	-
41.	by period of immigration Sefore 1946.	-	5	10			
42.	1946 - 1966. 1967 - 1977.	5 10	5	20 5	:	25	
44.	1978 - 1982 1983 - 1986(11)	5		:		5	1
٠		-				"	
46.	by age at isnigration 0 - 4 years	15		5		30	-
47. 48.	5 - 19 years	. 5	5	30	- :	5 10	:
49.	Total population 5 years and over	490	3,505	1,540	95	385	300
50.	by mobility status Non-movers	365	2,215	1,060	75	280	215
51. 52.	Movers	125	1,295	475	25	105	85
53.	Non-migrants (12) Higrants (13)	40 90	850 445	225 255	20	20 85	20 65
54. 55.	from same census division. from same province.	40 35	15 385	20 215	15	15 60	30 35
56.	From different province	10	15	15	13		1 3
57.	From outside Canada	10	25	-		5	

See note(s) and footnote(s) on foldout at and of publication.

١		Saint-Venant- de-Hareford, P	Seint-Melo, SD	Seint-Isidore- d'Aucklend, SD	Nawport, CT	Martinville, SD	Lingwick, CT
	Caractéristiques				*		
4							
1	CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION						
	Population totele (y compris les pensionneires d'institution) Population totele (seuf les pensionneires d'institution) (1).	120	410 360	675 615	805 840	465 465	450 475
	selon la lengue parlée à la maison Réponsas uniques	110	350	610	820	465	470
. !	Angleis. Français. Langues non officielles.	10	350	20 590	350 470	15 445	45 425 5
	Italian	:		:	:	:	:
	Espagnol	:	- :	:		:	- 1
	Chinois Autres lengues Réponses multiples	:	10	10	15		5
	aelon la langue officielle Anglais saulement	5 80	315	510	215 395	15 350	10 375
	Angleis et françeis. Ni l'angleis ni le français	20	45	110	230	90	95
	seion l'origine ethnique Origines uniques	75 5	350 10	595 10	665 185	425 15	450 40
	français (3) Italian Juif	75	325	585	475	415	410
	Autochtones Grac	1	:	5	:	:	:
•	Noir Autres origines uniques. Originas multiplas (4)	. 30	15 5	15	5 175	40	5 25
	selon le citoyennsté Citoyennaté cenadienne(5) Citoyenneté autre que canadienne(6)	105	345 10	810 5	835	460	470 10
	selon le lieu de neissence Population non immigranta(7) Née dans la province de résidence	100	335 325	605 580	835 810	445	465 450
٠	Population immigrante	5	30	10	5	20	15
	Autras Amériques (8) Royaune-Uni Autras Europas (9)		15 5			5	5
	Autras Europas (9) Afrique Asie Autras (10)	5	5	5	5	10	:
	Population immigrante totale	5	- 25	5	5	20	15
	selon le période d'immigretion Avant 1946. 1946 - 1956. 1967 - 1977.	5	- 10	:	. 5	10	- 5
	1967 - 1977	:	5 10	10		5	5
	selon l'âge à l'innigration 0 - 4 ans		15			.5	5
٠	5 - 19 ans	5	5	10		10 5	10
	Populetion totale de 5 ans et plusselon la mobilité Personnes n'ayant pas déménagé	90	315 265	575 455	780 645	425 285	440 275
	Personnes eyant dáménagé. Non-migrants (12) Migrants (13)	10	45 15 35	115 70 50	130 20 110	140 70 70	165 25 140
	De la même division de recensement De la même province		5 15	20 20	20 95	15 55	5
ı	D'une province différante		15	10	":	:	

J		Ditton, CT	East Angus, V	Eston, CT	Hempden, CT	Hereford, CT	Le Patrie, V
	Characteristics						
1	POPULATION CHARACTERISTICS (continued)						
١	Totel population 15 years end over	370	2,965	1,230	75	320	27
l	by highest level of schooling Less then Grede 9(14)	115	800	320	35	130	Ι,
I	Gredes 9-13 - Without secondary cartificate	90	690	305	20	85	9
I	- With secondary certificate Tredes certificate or diplome	80 15	440 175	145 35	10	55 15	3 2
	Other non-university aducation only (15)  - Nithout certificate.  - Nith certificate (16)  University (17) - Hithout degree.  - Hith degree.	25 10 10 20	220 395 120 130	75 215 65 65	5	25 10 - 5	2 2 1
ı	by sax and major field of study						
ı	Malas with postsecondary (18) quelifications Educational, recreational and counselling	15	420	175	5	15	
ı	services	:	30 20	15	:	:	
	Humanities end releted fields		20	10	:		ŀ
	Commerce, menegement end business edmin Agriculture! and biologica!		55	10 20		:	
	sciencas/tachnologies	:	15 20	5 5	:	5	
	Engineering and applied sciance technologies and trades	10	225	100		10	
١	Health professions, sciences and tach Mathematics and physical sciences	5	15 10	5 -	:	1	
	All other (19)		10 355	190	-	- 10	
	Educational, recreational and counselling services	5	90	35			
	Fine and applied arts		20				
	Humanities and related fields	5	20	10 20	:		
ı	Commerce, management end business admin Agricultural and biological	5	140	60		5	l
	sciences/technologies	5	25	15			
I	Engineering end applied sciance technologies end trades	10					
I	Health professions, sciences and tech Mathematics and physical sciences	:	50 5	55	:	] :	ĺ
I	by labour force ectivity						
I	Neles - 15 years and over	190 155	1,450 960	650 505	35 35	170	,
ı	Employed	130 25	885 75	470 35	15 15	115	
ı		81.6	66.2	77.7	100.0	76.5	56
ı	Marriad (axcludes separeted) Unemployment rete	87.0 16.1	70.7	81.8 6.9	83.3 42.9	90.0 11.5	50 23
	Femeles - 15 years and over	175	1,515	580	45	155	1
ı	In the labour force	90 80	540 570	315 280	45 35	40 30	
ı	Unemployed	5	70	35	10	5	
	Participation rate	51.4 60.9	42.2 44.4	54.3 57.1	100.0 85.7	25.8 20.0	48
	Unemployment rate	5.6	10.9	11.1	22.2	12.5	16
	Both sexes - Perticipetion rete	67.1 92.3	54.1	66.9 70.5	93.8	51.6	50
١	15-24 years 25 years end over	92.3 63.3	55.8 53.5	70.5 66.3	100.0 92.9	55.0 50.0	63
۱	Marriad (excludes separated)	68.8	57.6	69.8	91.7	52.5	50
ı	Unemployment rate	12.2 25.0	9.0	9.1 12.9	33.3	12.1	17
1	25 years and over	7.9	7.5	8.2	46.2	18.2	15

							,
Lingwick, CT	Mertinville, SD	Newport, CT	Saint-Isidore- d'Auckland, SD	Seint-Melo, SD	Saint-Venant- de-Hereford, P		l
							ı
						Cerectáristiques	1
							ı
			-				N.
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION	ı
						(suite)	ı
375	345	615	480	280	70	Population totals da 15 ans at plus	1.
165	90	205	200	120	20	selon la plus haut niveau da scolerité atteint N'eyent pes etteint la 9e année (14)	2.
105	85	175	140	40	10	9e-13e année - Sans certificat d'études secondaires	з.
35	50	85	50	30	30	- Avec certificat d'études secondaires	4.
5	10	10	30	25		Certificet ou diplôme d'une école de métiers. Autres études non universitaires	5.
20	35	50	10	20		seulement (15) - Sans certificet	6.
15 15	40 25	35 25	20 15	15 15	5 -	- Avec certificat (16) Études universiteires (17) - Sans grade	8.
10	10	35	5	15	5	- Avec grade	9.
						selon la sexe et la principal dozaine d'étudas Hommes ayant terminé des étudas	ı
20	55	50	20	40	5	postsecondmires (18)	
:	:	5	:	:	:	Enseignement, loisirs et orientation Beaux-erts et arts appliqués	11. 12.
10		5	-	5	-	Lettres, sciences humeines at disciplines connexes.	13.
:	10	5	5 -	:	:	Sciences socieles et disciplines connexes Commerce, gestion et admin, das affaires,	14. 15.
5	10	20		15		Sciences et techniques agricoles et biologiques	16.
-						Génie et sciences eppliquées Techniques et métiers du génie et des	17.
	30	20	10	20	5	Professions, sciences et techn, de la senté.	18. 19.
	10	:	:	:	:	Methémetiques et sciences physiques Autres disciplines(19)	20.
25	25	45	45	30	5	Femmas ayant tarminé das études postsacondairas (18)	22.
10		20	15			Enseignement, loisirs et orientetion	23.
			5			Beaux-arts et arts appliqués	24.
:	- 5	10	:	5	5	Connexes	25. 26.
5	5	5	10	10	-	Commerce, gestion et admin. des effeires Sciences et techniques agricoles et	27.
:	5	:	10	5	:	biologiques	28. 28.
5			5			Techniques et métiers du génia et des sciences anntiquées	30
5	10	10		5	:	Professions, sciences et techn, de la senté. Mathématiques et sciences physiques	31.
-			:		-	Autres disciplines (19)	33.
190	180	340	265	145	35	selon l'activité Honnes - 15 ans et nius	١,,
125 100	125 110	230 210	205 195	90 80	35 25	Hommes - 15 ans at plus.  Faisant pertie de la population active Occupés.	35.
20 65.8	20 69.4	25 87.6	10 77.4	10 52.1	100.0	En Chomege	31.
70.0	75.0	72.2	75.9	85.0	100.0	Mariés (ne comprend pes les séparés)	39.
15.0 185	15.0 160	10.9 275	4.9 220	11.1 140	28.5 35		
70 75	100 70	100 85	70 55	55 55	15 10	Feisant partie de la population active Occupées	42. 43.
37.8	30 52.5	10 35.4	15 31.8	39.3	42.9		
43.5	52.8 30.0	40.0 10.0	41.4	40.0	20.0	Mariées (ne comprend pas les séperées)	46
52.0 48.7	85.2 70.8	53.7	57.3 66.7	53.6 70.0	71.4 50.0	Taux d'ectivité.  Mariées (ne comprend pas les séperées).  Teux de chômage.  Las deux saxas - Taux d'activité.  15-24 ans.	48
55.0	65.4	58.5	53.5	46 8	50.0 75.0	25 ons et plus	
55.8 10.3	64.9 20.0	57.1	57.6	52.5	55.6	Mariéle)s (ne comprend pas les séparéle)sl	51.
14.3	50.0	10.6 9.1	7.3 5.6	6.7	-30.0	Teux de chônage. 15-24 ans. 25 ens et plus.	52. 53.
12.1	8.8	10.9	8.1	9.1	33.3	25 ans et plus	54.

Voir note et renvoi(s) sur l'encert à la fin de le publication.

_						r	
		Oitton, CT	East Angus, V	Eaton, CT	Hampdan, CT	Hereford, CT	La Patrie, VL
	Cherecteristics						
	7-X <sub>10</sub> .		1				
No.							
_							
	POPULATION CHARACTERISTICS (concluded)						
1.	Total labour force 15 years and over	245	1,600	820	75	170	140
2.	Not applicable (20)	10	55	10	5		5
3.	by industry divisions (21) All industries (22)	230	1.550	810	70	165	135
4. 5.	Primary industries (Divisions A,8,C and D) Manufacturing industries (Division E)	85 40	60 685	210 170	20 35	35 90	20 25
6.	Construction industries (Division F)	5	40	75	32	30	1 15
	Transportation, storage, communication and other utility industries						
7.	(Oivisions G and H)	10 15	50 210	30 75	:	1 :	10 25
9.	Finance, insurance and real astate industries (Divisions K and L)	5	60	15			
10.	Government service industries (Division N)		95	30	5		
11.	Other service industries (Divisions M. O. P. Q and R)	65	340	210	10	- 5	35
	by sex and occupation major groups (21)						
12.	Malas - All occupations (22) Managarial, administrative and related	150	945	505	30	125	85
14.	occupations	15	30 15	10			] :
15.	Occupations in medicine and health		15				
16.	Tachnological, social, raligious, artistic and related occupations (23)	5	25	10			
17.	Clarical and ralated occupations Sales occupations	15	30 30	20 30		;	10
19.	Service occupations	70	85 50	30 125	15	5 30	20 15
21.	Processing occupations		255	50	10	15	15
	Machining, product fabricating, assembling						
22.	and rapairing occupations (25)	5 15	160	55 95	10	25 20	20
24.	Transport aquipment operating occupations Other (26)		40	15	-	5 30	1
26.	Females - All occupations (22)		605	305	35	40	55
27.	Managarial, administrative and ralated -				30	40	
28.	occupations Teaching and related occupations		35 45	35 15	10		10
29.	Occupations in medicine and health	10	50	45			5
30.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (23)	10	35	10	-	5	
31.	Clerical and ralated occupations	10	185 45	95 5	5	5	15
33.	Sarvice occupations. Primary occupations (24)	25 15	95	20 35		10	10
35.	Processing occupations		20	10	5		5
	Machining, product fabricating, assembling						
36. 37.	and rapairing occupations (25)	:	85	20	10	10	5
38.	Transport aquipment operating occupations Other (26)	5	5	5	:	. 5	:
	by sex and class of worker	i					3
40.	Maiss - All classes of worker (22) (27)	150	950	505	35	125	85
41.	Paid workers (28)	110 40	890 55	395 105	25 5	100	85
43.	Famalas - All classes of worker (22) (27)	85	605	305	40	40	50
44.	Paid workers (28) Self-amployed (29)	85	580 20	275 30	30 5	35	45 5
	l	ı	1	1		1	1

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication

							_
Lingwick, CT	Martinville, SD	Newport, CT	Saint-Isidore- d'Auckland, SD	Saint-Melo, SD	Saint-Venant- de-Hereford, P	Caractér ist i ques	
		-					N°
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION	
195	225	330	270	145	50	Population active totale de 15 ans et plus	1.
	5	-	20		-	Sans objet (20)	2.
195	220	330	250	145	50	selon les divisions d'industries (21) Toutes les industries (22)	3.
55 50	50 35 30	95 115 15	85 75 5	55 20 15	20 10	Industries primaires (divisions A,B,C et D). Industries manufacturières (division E) Industries de la construction (division Fl. Industries du transport, de l'entreposage.	4. 5. 6.
.5	5 20	10	10 30	- 15		des communications et autres services publics (divisions G et H)	7.
35 5	20	15	30	15	1 :	Industries du commerce (divisions i et J) Industries des finances, des assurances et des agences immobilières (div. K et L)	9.
10	10	15				Industries des services gouvernementaux (division Ni	10.
45	. 60	40	40	30	15	Autres industries de services (divisions N. O. P. Q et R)	11.
						seion le sexe et las grands groupes de profassions(21)	l
125	125	235	200	90	35	Hoemes - Toutes les professions(22) Directeurs, gérants, administrateurs et	12.
	10	15 5	5	10	10	personnel assimilé	13.
-		1.				Médacine et santé. Professions technologiques, sociales,	15.
	15	10 5	15	:	1 1	religieuses, artistīques et personnel assimilé(23) Employés de buraau et trav. assimilés	16.
5 15	10	5 5	5			Travailleurs spécialisés dans la vente Travailleurs spécialisés dans les services	18 19
55	35	65	80	35	5	Travailleurs du secteur primaire (24) Travailleurs des industries de	20
10		40	5	10	5	transformation	21
20	25 15	35 20	35 15	15 15	15	de produits (25) Travailleurs du pâtiment	22 23
10 5	15	15 10	15 20	:	1 :	Personnel d'exploitation des transports Autres (26)	24 25
70	95	100	60	55	15	Femmes - Toutas les professions (22) Directeurs, gérants, administrateurs et	26
10	5 5	5 10	:	:	5	personnel assimilé Enseignants et personnel assimilé	27 28
-	15			5		Médecine et santé. Professions technologiques, sociales,	29
. 5	10	25		10	10	religieuses, artistiques et personnel assimilé(23) Employés de bureau et trav. assimilés	30 31
15	5 5	5 5	20	10	5	Travailleurs spàcialisès dans la vente Travailleurs spècialisès dans les services	32
	20	20	15	10		Travailleurs du secteur primaire (24) Travailleurs des industries de	34
5	10	15				transformation	35
25	10	10	15	5		de produits (25)	37
:	:	:	. 5	1 1		Personnel d'exploitation des transports Autres (26)	38 39
						selon le sexe et la catégorie de travailleurs Hommes - Toutas les catégories	
120 80	125 105	230 195	195 140	90 65	35 30	de travailieurs (22) (27)	40 41
40	15	40	50	25	5	Travailleurs autonomes (29)	42
70 70	95 95	100 75	55 40 5	- 55 40 10	15	de travailleusas (22) (27) Travailleusas rémunérées (28) Travailleusas autonomes (29)	44
-	1	1	1 .	1 "	1		1

Voir note et renvoi(s) sur l'encert à la fin de la publication.

_		_		_		_							
	gr.	D	itton, CT	Ea	st Angus, V	E	aton, CT	Hanpo	den. CT	Here	eford, CT	La Pi	strie, VL
	Cherecteristics	l								ŀ			
No.	1	L		L		L							
	DWELLING CHARACTERISTICS	ı					-50					ĺ	
1. 2. 3.	Total number of occupied private dwellings Average number of rooms per dwelling	s	155 6.2 34,591	s	1,365 5.5 40,395	5	570 6.7 48.352	5	35 5.8 29,103	s	140 5.8 42.370	s	135 6.2 29,590
4. 5. 6. 7.	by pariod of construction 8efore 1945		45 10 15 55 20		675 320 165 150 60		270 45 30 200 30	8	10 5 5 15		50 20 10 35 30		75 25 5 25 5
9.	Dwallings with central heating (31) Total		100		1.335		485		30		120		110
10. 11. 12. 13.	Dwellings by principal heating fuel Ges (32) Electricity (33) 0 i (34) Other fuels (35)		45 15 100		5 1,000 290 75		280 75 210	~	5 - 30		75 20 35		50 30 55
	HOUSEHOLD CHARACTERISTICS												
14. 15.	Total number of private households. Average number of persons per room. Tenant one-family households without additional persons(38).		155 0.5		1,365		565 0.4		40 0.5		0.5		135
17. 18.	Gross rent >= 30% of household income (37)	\$	10 193	s	255 266 75	8	45 294 10	s	171 5	s	25 293	s	30 250
19.	Owner one-family households without edditional persons (36)		95		755		300		25		70		70
20. 21.	Averege mejor payments for owners (monthly)  Owner's major payments >= 30% of household income (37)	s	306 15	s	372 95	3	317 35	3	190 5	s	247 10	s	218 5
	1985 INCOME CHARACTERISTICS												
	Total income (38)						1.74						
	by sax and income group												
22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35.	Naiss 13 years and over with Income.  John 2 1,000 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	***	185 15 20 20 25 55 25 5 5 10 12,488 10,349 2,014	***	1, 315 35 50 70 115 150 165 125 185 210 110 130 18, 034 17, 840	5 5 5	805 5 40 30 85 80 85 85 95 90 20 20 45 18, 188 15, 624 1, 435		***	***	155 - 15 - 10 20 15 5 25 10 10 40 22,514 20,537 2,482	3 3 4	150 - 5 10 15 30 25 40 10 5 12,955 11,899
37.	Fatalas 15 years and over with income		110	ľ	1, 145		440			ľ	85	-	115
38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46.	Under \$1,000.391 \$1,000 - \$2,259. 3,000 - 6,999. 7,000 - 6,999. 10,000 - 14,999. 10,000 - 14,999.		10 15 25 25 20 10		70 140 120 175 285 165 85 65		25 40 50 60 90 55 50 40				10 20 10 10 15 15 5		20 5 5 20 20 25 10
48. 49. 50. 51.	35,000 - 34,999. 35,000 end over Average income. Median income. Stender error of everage income.	3 3 5	5 5 10,315 9,226 1,580	3 5	9,273 7,663 449	8 8 8	5 5 10,254 7,505 759			\$ \$ \$	6,650 6,213 1,084	3 3 3	7,686 7,299 1,090

Lin	gwick, CT	Mar	tinville, SD	New	port. CT		t-Isidore- cklend, SD	Sei	nt-Melo, SD	Sein de-H	t-Venent- lereford, P		Γ
												Cerectér ist i ques	ı,
						Г						CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT	٦
\$	145 6.3 38.692	\$	140 6.9 50,512	s	255 6.1 32,106	5	220 6.0 32.456	5	115 6.0 40,022	s	40 7.2 43.452	Nombre total de logements privés occupés Nombre moyen de pièces per logement Veleur moyenne du logement(30)	
	100 25 - 25		65 15 25 10 25		115 15 35 80 20		115 55 5 30 15		55 20 5 25		25 - 15	seion le période de construction Avant 1946. 1946 - 1950. 1951 - 1970. 1971 - 1980.	
	120		125		160		170		85		30	Logements evec chauffege centrel (31)	١
	50 15 85		80 - 50		80 20 165		- 85 40 95		25 40 55		- - 5 40	Logements slow le principal combustible utilisé pour le cheuffage Gaz (32) Électricité (33) Mul le (mazout) (34) Autres combustibles (35)	10 11 11 11 11
												CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE	
	145 0.5		135 0.5		255 0.5 10		220 0.5		115 0.5		40 0.4 5	Nombre totel de ménages privés. Nombre moyen de personnes per pièce. Ménages unifamilieux locetaires sans eutres personnes (35).	1
5	33	3	217	3	287 10	3	278	3	201	5	164 5	Loyer brut moyen (mensuel) Loyer brut >= 30% du revenu du mênege (37)	ľ
	95 264		50 278		145 172	,	110		188	3	5 443	Ménages unifemilieux propriéteires sans eutres personnes (36) Principales dépenses moyennes de propriété (mensuelles)	١
•	20	ľ	5	ľ	20	ľ		ľ	-	ľ		Principales dépenses de propriété >= 30% du revenu du mêmege (37)	ľ
												CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985 Revenu totel (36) selon le sexò et la trenche de revenu	
3 3 3	175 - 10 - 40 25 50 15 30 5 12.330 11.268 1.012	10 10 10	175 5 20 5 35 30 25 15 10 20 5 14, 728 10, 823 1, 643	***	310 25 10 35 25 30 70 65 15 25 15 13, 864 11, 716 1, 239	3 3 3 5	255 30 10 25 35 75 30 15 25 5 -	***	145 - 10 15 15 20 25 15 10 15 5 10 15, 682 12,039 1,926	-8	XXX	Names de 15 eine et plis gyent un ravanu Noine de 57,000 (39) \$ 1,000 - \$ 2,999 \$ 3,000 - \$ 4,999 \$ 5,000 - \$ 5,999 \$ 10,000 - \$ 1,999 \$ 5,000 - \$ 1,999 \$ 10,000 - \$ 1,899 \$ 10,000 - \$ 1,899 \$ 10,000 - \$ 1,899 \$ 10,000 - \$ 1,899 \$ 10,000 - \$ 1,999 \$ 10,000 - \$	
	145 5 15 30 35 30 5 5		145 20 10 25 30 15 20 -		150 25 10 30 10 25 20 20 10		140 10 25 15 15 55 5 10		105 5 10 15 20 20 5 20			Femmes de 15 ans at plus syant un revenu.  **Toins de 51:00:0315.  **Toins de	
\$ \$ \$	9.565 7.549 1.128	\$	9,553 5,852 1,790	\$ \$	9,533 7,299 1,370	\$ \$	6,268 6,374 748	5 5 5	7,465 5,788 963			35,000 et plus. Revenu moyen. Revenu médien. Erreur type du revenu moyen.	ı

Voir note at ranvoi(s) sur l'ancert à le fin de la publication.

_		_		_									
		٥	itton, CT	£a	st Angus. V	£	aton. CT	Hampden	, CT	He	reford, CT	La	Patrie, Vt
		l										ı	
	Characteristics	l											
No.													
		┪	-	┝		-			-	$\vdash$		_	
	1985 INCOME CHARACTERISTICS (concluded)	l											
	by composition of total income (40)	l										ĺ	
1.	Total	l	100.07		100.07		100.0%		XXX	l	100.07	ĺ	100.0%
3 4	Employment income. Government transfer payments. Other income.		65.07. 27.87 7.22		72.62 18.92 8.52		76.67 15.57 7.97				83.07 10.47 6.67		58.97 33.02 8.12
	Enployment income (41)	ı								1		l	
	by sex and work activity in 1985									l		İ	
5.	Males Worked full year, full time (42)		65		555		290				65	ĺ	35
5. 7.	Average employment income. Standard error of average employment income.	8	16.956 4.153	\$	25.465 1.000	3	22.062 2.594			3	28,230 3.716	8	15,394 1,316
9.	Horked part year or part time (43)		50 10, 102 3, 675	5	405 13,909 987	3	185 13:039 1 490			8	20.430 3.182	8	45 11,199 2,634
	Fenales					-				ľ		ľ	
11.	Horked full year, full time (42)	2	30 14, 435	2	220 15.083	3	115			8	10 14.953	8	30 12.300
13.			2,791	S	1,040	3	1,636			8	1.258	8	1,611
15. 15.	Norked part year or part time(43)	5 5	45 4.486 923	3	7,458 813	3 .	7.525 1.002			8	30 4.373 1.380	3 \$	30 5.639 2.829
17.	Family income - All census families	l	130		1.055		455				115		115
18	Under \$5.000 \$ 5.000 - \$ 9.999		5		15 105		15 15				10		5
20.	00001 35.000 \$ 9.999 10,000 14,999 15.000 - 19,999 20,000 - 24,999 25,000 - 29,999 30,000 34,999		50 25		110 145	-×	65 60				15 15		20 40
22.	20,000 - 24,999 25,000 - 29,999		10 25		115 135		60 45				5		20 10
24 25. 26			4		115 75		55 40				15 5		15 10
27. 28.	40,000 - 49,999 50,000 and over Average income	l.	10		135 105		50 45				15 30		
29.	Nedian income. Standaro error of average income.	5	22.297 16.399 3.041	**	28.826 26.794 1.045	44 44 44	29.908 25.899 2.010			5	34,156 30,768 3,693	2 2	20.783 18.817 1.540
30.	Incidence of 10w income (37)	,	3,041	*	1.045	*	2,010			,	3,693	,	1.540
31.	All economic families		140		1.075		470				115		110
32.	Low income economic families		50 34.92		160 15. 12		55 10 92				20 18.5%		15
34.	All unattached individuals tow income unattached individuals		30 10		355 120		105 65				20		30 10
35.	Incidence of low income (44)		37.12 520		34.5% 3.690		59.9% 1,685				29.27 415		25.47 340
38. 39	Persons in low income family units Incidence of low income (44)		150 29 47		605 16.3%		280 16.82				85 19 8%		65 19 1%
40.	Household income - All private households		155		1,365		570				135		135
41	Under \$5,000		5		45 235		35 30				5		10
43.	\$ 5,000 - \$ 9,999 10,000 - 14,999 15,000 - 19,999		65 30		165 175		85 90				25 15		5 25 25
45	20.000 - 24.999	1	10		135		55 70				15		30
47	30,000 - 34,999 35,000 - 39,999		10		120		50				20		10
49.	40,000 - 49,999 50,000 and over	ı	5		150 110		60 50			ľ	15 30		15
51	Average income. Median income.	8	21.304 16.199	\$	25.661 21,624	2	27.880 24.341			3	31.190 30.207	8	21,377
53	Standard error of average income	\$	2,555	š	962	\$	1.805			\$	3,432	8	1.749

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication

Lin	gwick. CT	Martinvi SD	He,	Newport, CT		int-Isidore- Auckland, SD	Saii	ni-Malo, SD	Saint-Venant- de-Hereford, P	
										Caractéristiques
	100 07 64 07 32 77 3 37		100, 07 85, 77 24, 12 10, 27	100 69. 24. 6.	52	100 02 65.67 24.27. 10.32		100 07 67 37 25 71 7 07	ххх	CARACTERISTIQUES DU REVENU - 1985 (fin) asion la composition du revenu total (40) focal
\$ \$	25 13,686 1,724	\$ 15 \$ 2	55 1.946 1.432	\$ 17.96 \$ 2.43	8	80 17.534 1.426	9.	25 19.349 3.426		selon le sexe et le travail en 1985  Homese Travaillé toute l'année à plain temps (42) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi Travaille une partie de l'année où à temps
\$	11.954 1.703		75 279 .964	\$ 10,63 \$ 1,36	1 8	105 8,560 1,271	5	75 13.316 2.879		partiel (43) Revenu moyer d'empioi Erreur type du revenu moyer d'empioi
ş. ş.	25 19.735 2.667		15 1.660 1.991	\$ 18.11 \$ 2.00	1 8	15 12.531 1.327	8	· 13,137 954		Fennes   Travaillé toute l'annee à plein temps (42)
s 3	40 7.328 1.158	S 10	65 0.385 1.464	\$ 2.36 \$ 95	1 8	35 3.807 1.172	5.	40 7.777 1.988		partiel (43)  Revenu moyen d'emploi  Erreur type du revenu moyen d'emploi
	125		105	20	,	155		110		Revenu de la famille - Toutes les familles de recensement
*****	5 5 50 10 15 15 - 25 23, 467 17, 299 2, 772	3 24	5 10 10 25 10 10 20 5 10 10 3, 135 1,999 1,885		5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	30 25 10 10 30 5 25 10 23 25 21, 443 2, 015	20.00.00	25 10 26,526 27,642 2,645		Monria ed 51,000   1   1,000   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1,0
	120 25 19:77. 45 30 67:17 475		115 20 16.9x 35 5 15.8x 465	20 7 35. 6 1 25. 83 31.	572	160 50 31.27 55 35 67.07 610 225 37.17		110 10 9.37 5 5 100.07 355 35 9.47		Fréquence des unités à faible revenu(37)  Louis les femilles aconniques avant les femilles aconniques avant les faibles de la femille revenu (44) de la femille de la femille revenu (44) de la femille reve
	145		140	25	1	215		120		Revenu des ménages - Tous les ménages privés 4 Moins de \$5.000
\$ \$ \$	30 40 10 25 10 5 - 25 5 22,553 15,699 2,548	\$ 24	5 5 5 30 25 10 10 5 20 1,588 1,999 1,139	2 5 6 4 2	5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	5 65 45 10 20 35 5 20 10 19,538 14,317 1,783	vi vi vi	10 30 - 5 25 - 30 10 5 27,427 27,764 2,493		Folin de 55.000 4 5 5 5.000 5 6 6 6 5 5 5 5 5 5 5 6 6 6 6 6 6 6

	Cherecteristics	Sainte- Edwidge-de- Clifton, CT	Sawyerville, VL	Scotstown, V	Hatervilla, V	Westbury, CT	Daux- Montagnes f
No.			0				CD/DR
	POPULATION CHARACTERISTICS						
1,	Total population (including institutional residents)	500	895	690	1,350	920	75,880
2.	Total population (non-institutional) (1)	650	895	705	1,415	860	75,385
3. 4. 5.	by hone language Single responses. English French Non-official languages.	645 5 625	865 405 455	695 180 515	1,365 245 1,090	850 30 820	72,680 6,475 65,880
8. 7.		20		- :	25	:	325 60
8.	Greek. Spanish.	: :		:		:	60
10. 11.	Portuguese. Chinese.	:		:		:	10
12.	Other languages. Multiple responses	20	-	-	25		180
13.		5	30	15	55	10	2,695
14. 15. 16.	by official language English only. French only. 80th English and Franch. Naither English nor French.	510 140	295 330 275	105 430 170	140 770 500	15 645 195	2,690 45,350 27,265
	An agent and the				1		
18. 19.	Single origins	640 10	760 295	605 70	1,260	825 35	70,380 4,115
20.	French (3)	585	460	515	1,060	765	63,920
21.	Itelian Jawish	15		:		:	525 60
23. 24.	Aboriginal peoples	1		:	5	1 :	415 120
25.	81 ack	-					30
26. 27.	Other single origins	25 20	10 135	15 110	45 160	25 30	1,195 5,005
28. 29.	by citizenship Canadian citizenship(5) Citizenship other than Canadian(6)	840 10	900	680 30	1,400	820 40	74,975 410
30.	by place of birth Non-immigrant population (7)	620	880	660	1.375	810	73,255
31.	8orn in province of residence	805	810	635	1,345	790	70,735
32. 33.	United States of America.	30 10	15	45 40	40 5	50 10	2,125 215
34. 35.	Other Americas (8)		-	10		5	115
36.	Other Europe (9) Africe.	5	10	1	20	15	1,140
37. 38.	Africa Asia	10			5	20	85 125
39.	Other (10)		-		:		125
40.	Total immigrant populationby period of immigration	25	15	45	40	45	2,130
41.	8efore 1946. 1946 - 1966.	. 5	.:	10	5	10	235
43.	1967 - 1977	10	10	5	5	5	1, 120 545
44. 45.	1978 - 1982. 1983 - 1986 (11)	10	:	20	25	20	150 75
	by aga at immigration	*					1
46. 47.	0 - 4 years. 5 - 19 years.	10	10	15 15	5	15 10	480 555
48.	20 years and over	, 20	10	15	25	25	1,080
49.	Total population 5 years and overby mobility status	590	845	685	1,310	780	69,475
50.	Non-movers.	500 95	605 240	465 215	780 530	580 200	41,520 27,955
52.	Movers. Non-migrents (12)	60	90	130	305	85	11,820
53. 54.	Migrants (13)	30 15	150 45	90 40	230 50	115 15	16, 140 3, 185
55. 56.	From same province	20	85	40	175	80	12,430
57.	From different province	I :	25	5	1 :	20	295 230

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication.

Oaux- Iontagnes, V	Mirabel, V	Oke, P	Oka, SO	0ka 16, R ¶	Pointe- Celumet, VL	Cerectéristiques
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION
						Population totals (y compris les pensionnaires
10,530	13.875	1,480	1,535	1	3,450	d'institution
		1			3.490	d'institution]
10,455	13,835	1,485	1,500		3,490	d'institution) (1)
	13,460	1,440	1,430		3,345	selon la langua pariés à la maison
9.865 3.675	335	80	30		135	Réponses uniquas Anglais
6, 115	13, 105	1,355	1,405		3,180	Français. Langues non officialles
75	10	5	:		30 30	Italian
10	: : !	:			:	Grec
:	: :	: [		l		Espagnol
.:		:	-		-	Chinois
. 65 590	10 375	5 50	70		140	Chinois. Autres lengues. Réponses multiples.
						salon la langue officialla
1,755	100	40	20		30	Anginia soulement
3,200	10,620	945	920 565		2.085	Français saulament
5,465 35	3,095 20	510	565		1,375	Angleis et français. Ni l'anglais ni le français
				1		anton (forining asbeigns
8,600	13,395	1,440	1,440		3,250	Origines uniques 8 ritannique (2) Frençeis (3)
1,920 6,125	375 12.835	1.340	1,320	i	85 3.025	8ritennique (2)
85	12.035	1,340	1,320		3,025	Italian. Juif
35 45	ا م	30	65		50	Juif. Autochtones
10	25 5	30			30	Grec
20 355	120	35	5	l	10	Noir
1,860	120 440	55	65		240	Autres origines uniques Origines multiples(4)
					i	selon la citoyannaté
10,330 120	13,770 60	1,475 10	1,505		3,465 25	Citoyenneté canadienne (5)
						selon le liau de naissanca
9,740 9,130	13,635 13,305	1,445	1,470		3,415	Population non immigrante (7).  Née dans la province de résidence
715	200	45	30		80	Population immigrante
25 55	35	10	10		25 15	Étets-Unis d'Amérique
305	5	-			10	Royeuma-Uni.
270 25	135	20 15	20		30	Autres Europes (9)
20	20	- 1	:		:	Asie
5	·	-	-		1 -	Autres (10)
710	195	40	25		80	Population innigrante totale
60	5	15		1 "	20	selon is période d'immigration Avant 1946
390	100	10	20	1	40	Avant 1946. 1946 - 1956. 1967 - 1977.
170	65 25	15	5	I	10	1978 - 1982
45	"-	5	-		1 -	1983 - 1986(11)
						selon l'âge à l'immigration
160 150	50 45	20	5		15 35	0 - 4 ans
400	100	25	25		35	20 ens et plus
9,660	12,775	1,400	1,375		3,270	Population totale de 5 ans et plus
5,355	8 230	1.020	945	l	1,815	seion la mobilité Personnes n'eyent pes dénénegé
4,305	4,545	380	430	1	1,450	Personnes ayant déménagé
1,760	2,000 2,550	100 285	175 250	I	560 890	Non-migrants (12) Migrants (13)
750	265	80	95	1	195	0e la même division de racensement De la même province
1,625 85	2,240 .45	200	145		675 20	De la même province
80	. 45	5	10			De l'extérieur du Canada

Voir nota et renvoi(s) sur l'encart à la fin de le publication.

_							
	Cherecteristics	Sainte- Edwidge-de- Clifton, CT	Sawyerville, VL	Scotstown, V	Haterville, V	Hestbury, CT	Deux- Montegnes †
No.							CD/DR
	POPULATION CHARACTERISTICS (continued)						
1.	Total population 15 years and over	420	700	580	1,110	650	56,970
2.	by highest level of schooling Less then Grade 9(14)	70	260	215	235	235	13,085
3.	Grades 9-13 - Hithout secondery cartificete	110	220	200	285	155	13,095
4. 5.	- With secondary cartificate Tredes certificate or diploma	85 20	45 20	90 10	185 75	90 35	10,385 2,485
6. 7. 8. 9.	Other non-university education only(15) - Hithout certificate	50 35 25 20	30 50 55 25	15 25 10 10	65 125 75 70	15 75 20 20	4,745 7,220 3,445 2,500
10.	by sex and asjor field of study  Meles with postsecondery(18) qualifications	30	55	30	165	85	
11.	Educational, recreational and counselling	5				5	8,045 420
13.	Fine and applied arts		. 15		15	:	320 405
14.	Social sciences end related fields Commerce, management and business admin Agricultural and biological	:	5	5	5 30	5 5	480 1,355
16. 17.	sciences/technologies	10	5	5	15 10	:	335 290
18.	Engineering and applied science technologies and trades Health profassions, sciences and tech	15	35	10	65 5	55 5	3,895 265
21.	Mathematics and physical sciences	:	:	:	10	5	235 45
22.	Femeles with postsecondery(18) quelifications. Educational, recreational and counselling services	60	70	30	160	55	6,715
24.	Fine end epplied arts	30 5	15 5	15 10	50 5	5	1, 180 685
25. 26. 27.	Humanities and related fields		15 20	:	10 35	5 5 10	435 290 2,350
28. 29.	Agricultural and biological sciences/tachnologies. Engineering and epplied sciences.	5	:	10	20	:	310 25
30. 31.	Engineering and applied science tachnologies and trades Health professions, sciences and tech	- :	- 15	:	15 25	25	245 1.065
32. 33.	Mathematics and physical sciences	5	-	:	":	:	95 30
34. 35. 36. 37. 38. 39. 40. 41.	by lebour force activity Meles 15 years end over In the labour force.  Unencloyed. Participation rate. Married (excludes separated) Unencloyent rate. In the labour force.	205 170 165 5 82.9 90.0 2.9 210	345 235 190 40 88.1 76.9 17.0 350	285 180 115 45 80.4 58.8 28.1 310	575 410 405 5 71.3 84.4 1.2 540 285	295 235 225 10 79.7 83.3 4.3 350	28,385 22,420 20,375 2,050 78.0 84,3 8,1 28,580
43. 44. 45. 46. 47. 48. 49.	Employed. Unemolyed Participation rate. Harried (excludes seprated) Unemployment rate Soft sees - Perticipation rete. 15-24 years. 25 years and over	110 20 61.9 64.5 15.4 72.3 65.0 74.6	100 10 30.6 34.2 9.1 49.3 57.1 47.6	25.8 36.4 40.5 52.6 39.6	250 35 52.8 58.5 12.3 62.3 60.0 63.2	120 25 40.0 38.1 17.9 58.5 58.7 59.0	12,400 1,970 50.2 52.1 13.7 64.6 64.1 64.7
51. 52. 53. 54.	Marriad (excludes separated) Unemployment rate. 15-24 years. 25 years and over.	74.2 6.7 15.4 8.4	54.5 14.5 20.0 14.0	47.1 17.0 21.1	70.8 6.5 5.6 5.8	. 60.7 7.9 35.3 1.7	68.3 10.9 19.2 8.9

See note(s) end footnote(s) on foldout at end of publication.

7,925 10,810 1,105 1,215 9 2,785 Pepulation totale de 15 ann et plus	
7,925 10,810 1,105 1,215 4 2,785 200 1,105 1,215 4 2,785 200 200 1,1770 2,865 140 205 775 1,1770 2,865 140 205 775 1,205 1,500 1,840 180 210 400 170 205 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170	
7,925 10,810 1,105 1,215 4 2,785 200 1,105 1,215 4 2,785 200 200 1,1770 2,865 140 205 775 1,1770 2,865 140 205 775 1,205 1,500 1,840 180 210 400 170 205 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170	
1,000	
1.000   3,155   220   315   1,000   1,000   1,100   1,	
1.770	taint
1.500	
100   775   110   100	tiers.
## 250   455   125   50   100	
1,335   1,205   270   195   255   196   195   255   196   195   255   196   195   255   196   195	
1,335   1,205   270   195   255   256   25	udas
Section   Sect	
Section   Sect	
Sciences et techniques et nétire du pêtie et des	xes
70 30 5 5 6 6 6 7 7 7 8 8 8 7 7 8 8 8 9 7 8 8 9 7 8 9 8 9	
5   5   5   5   5   5   5   5   5   5	senté.
1.15	
100	
55   45   20   25   10   Connects   Connec	
350   345   40   50   55   55   55   55   55	
35   75   20   15   5   5   biologiques   Gelie et sciences appliquées   5   5   5   5   5   5   5   5   5	es
10	
10   20   15   5   Rathfest ques et sciences physiques.	
3,845 5.000 850 580 1.380 Homese -15 ann at plus. 2,825 4.325 520 435 880 Feisent pertie de la population ective. 2,825 3,000 485 390 750 Occupés. 330 451 80 45 95 In chofenge.	
2,935 4,325 520 435 890 Faisent partie de la population ective. 30 890 Faisent partie de la population ective. 30 890 890 890 890 890 890 890 890 890 89	
330 430 80 45 95 En chônage	
76.3   80.1   80.0   75.0   84.0   leux d'ectivite	
79.3 87.5 85.7 72.0 68.7 Meriés ine comprend pas les séparési.	
11.2 9.9 11.5 10.3 10.7 Teux de chômage	
2,020 2,615 255 280 525 Faisant pertie de la population ective. 1,780 2,225 220 235 445 Occupées.	
240 395 30 25 80 Fn chômann	
49.5 50.2 56.7 40.9 37.6 Teux d'ectivité	
11.9 15.1 11.8 9.6 15.2 Taux de chómage	
82.8 82.9 58.5 88.7 54.9 15-24 ans	
52.5 55.2 73.2 55.6 49.8 25 ens et plus	
65.3 70.1 71.7 57.9 52.8 séperé lel si	
19.5 17.4 33.3 16.7 14.3 15-24 ens	

Voir note et renvoi(a) aur l'encert è le fin de le publication.

	Characteristics	Seinte- Edwidge-de- Clifton, CT	Sawyerville, VL	Scotstown, V	Heterville, V	Hestbury, CT	Daux- Hontagnas f
No.							CO/OR
	POPULATION CHARACTERISTICS (concluded)						
1.	Total labour force 15 years and over	300	350	240	695	375	36,785
2.	Not applicable (20)	10	5	15	15	20	1,295
3.	by industry divisions (21) All industries (22)	295	340	225	680	355	35,490
4.	Primary industries (Divisions A.S.C and D)	105 50	45 65	30 65	60 300	45 135	1,800
6.	Manufacturing industries (Division E) Construction industries (Division F) Transportation, storage, communication and other utility industries	15	40	10	20	15	5,950 2,770
7. 8.	(Divisions G and H)	30 30	25 45	10 45	60 70	20 30	3,840 7,375
9.	Finance, insurance and rael estate industries (Divisions K and t)	5	10	5	20		1,615
10.	Government service industries (Division N) Other service industries (Divisions M, O,	10	10	10	10	10	1,875
11.	P, Q and R)	40	100	55	155	100	8, 150
	by sax and occupation major groups(21)						
12.	Malas - All occupations (22)	170	230	145	410	225	21,840
13.	occupations	35	25	5	40	15	2,640
14. 15.	Teaching and releted occupations Occupations in medicine and health	5.	5	:	15 10	5	450 230
16.	Technological, social, religious, ertistic and related occupations (23)	10	10		15		1,440
17.	Clericel and related occupations	. 5	10		5	15	1,575
18.	Seles occupations		35	10	10 20	5 15	1,930 1,845
20.	Primary occupations (24)	50	30	20	30	40	1,225
21.	Processing occupations	10	15	30	65	40	860
22.	Mechining, product fabricating, assembling	15		l			
23.	and repairing occupations (25)	15	30 30	25 15	110	55 20	4,090 2,405
24.	Trensport equipment operating occupations	25	35	20	25	10	1,835
25.	Other (26)	5	5	15	25	5	1,315
25.	Famalas - All occupations(22)	120	110	80	270	130	13,650
28.	occupations	10 30	10	5 15	10		895 900
29.	Occupations in medicine and health	"	25	10	20	10	1,060
30.	Technological, social, religious, artístic and related occupations (23)				15		530
31.	Clerical and related occupations	30	20	5	50	20	5,215
32.	Salas occupations	15	20	15	30	10	1,190
34.	Service occupations. Primary occupations (24)	25	15	10	5	10	1,905 350
35.	Processing occupations	5		-	25	5	290
36.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (25)	10	10	10	75	15	750
37.	Construction trades occupations		5	-			30
38. 39.	Transport aquipment operating occupations Other (26)	:	:	5	10 5	15	140 400
	by sax and class of worker						
40.	Mains - All classes of worker (22) (27)	170	230	145	415	225	21,840
41. 42.	Peid workers (28) Self-employed (29)	130 40	195 35	130 15	390 20	210 15	20,010 1,770
43.	Famalas - All classes of worker (22) (27)	125	115	80	270	130	13,655
44.	Paid workers (28) Saif-employed (29)	100	100	65 5	265	115	12,900

See note(s) and footnote(s) on foldout at and of publication.

Oaux- ntegnas, Y	Mirabal, V	Oka, P	Oke, SD	Oke 16, R 1	Pointe- Calumat, VL	
		ļ				Caractéristiques
						-
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (fin)
4,950	6,940	780	695	•	1,415	Population active totale de 15 ans et plus
190	220	25	20		65	Sens objet (20)
4.765	6,720	755	570		1,350	seion les divisions d'industries (21) Toutes les industries (22)
1,045	690 1,235	90 105	25 110		30 335	Industries primaires (divisions A,B,C et 0). Industries manufacturières (division E)
245	700	35	55	i	140	Industries de la construction (division f) Industries du trensport, de l'entreposage,
630	770	50	40		145	das communications et autras services publics (divisions G et H)
975	1, 150	90	170	1	330	Industries du commerce (divisions I at J) Industries des finances, des essurances et
350	180	15	35		55	des agences immobilières (div. Kat L) Industries des services gouvernementaux
220	250	70	50		70	(division N)
1,220	1,750	295	190		255	M. O. P. Q at R)
						selon la saxe at las grends groupas de professions (21)
2,825	4,205	505	425		845	Hommes - Toutes les professions (22)
445 75	365 55	65 20	45 20		75	personnel assimilé Ensaignants et personnel assimilé
45	40	5	10		5	Médecine et senté
265	220	95	20		5	religieuses, artistiques et personnel assimilé (23)
295 320	190 260	30 35	50 70		75 80	Employés de bureau et trav. assimilés Travailleurs spācielisēs dans la vente
205 50	255 485	55 50	25 10		75 20	Trevailleurs spécialisés dans les services Traveilleurs du secteur primeire (24)
110	155	10	15		40	Travailleurs des industries de transformetion
		75	70			Usineurs, trevailleurs spécielisés dens la fabrication, le montage et la réparation
430 210	850 540	15	50		200 115	de produits (25) Trevailleurs du bâtiment
205 170	405 270	15 45	30 5		85 85	Personnel d'exploitetion des trensports Autres (25)
1,940	2,520	245	250		500	Femmas - Toutes las professions (22) Directeurs, gérants, administrataurs at
150 125	105 155	20 10	20 25		50 30	personnel assimilé
150	180	30	15		20	Médecine et senté. Professions technologiques, sociales,
65	100	35	25		10	religieuses, artistiques et personnel essimilé (23)
810 195	765 135	70 15	70 30		200	Employés de bureau et trav. assimilés Travailleurs spécialisés dans la vanta
230	530	40	45		90	Traveilleurs spécielisés dens les services
5 35	165 90	25	5		20	Trevailleurs du secteur primaire(24) Traveilleurs des industries de transformation
33	90	_	,		1	Usinaurs, travaillaurs spécielisés dens le febrication, le montene et la réparation
95 10	150 10	5	20		45	de produits (25) Travailleurs du bâtiment
55	5 140	:	:		5 20	Personnel d'exploitetion des transports Autres (25)
						selon le saxe et la catágorie de travaillaurs
2,825	4,200	505	425		850	Hommas - Toutes las catégories de travailleurs (22) (27)
2,685 135	3,660 530	450 55	395 35		795 50	Treveilleurs rémunérés (28)
1,940	2.520	250	250		505	Fammas - Toutes les catégories de travaillauses (22) (27)
1.880	2,290	220 10	245	1	500	Treveilleuses rémunârées (28) Treveilleuses autonomes (29)

_													
	Cheracteristics	Eø.	Sainta- vidge-de- ifton, CT	Sawyarville, VL		Scotstown, V		Hatarville, V		Westbury, CT		Мо	Daux- ntagnas †
No.													CD/DR
	DWELLING CHARACTERISTICS												
1. 2. 3.	Total number of occupied private dwellings Average number of rooms per dwelling Average value of dwelling(30)	s	155 7.3 47.258	s	325 6.1 39,550	s	250 6.1 24.835	5	470 5.9 47.353	\$	265 6.3 46,398	s	25,230 5.7 59,662
4. 5. 5. 7.	by period of construction 8afore 1945		125 10 - 15		185 55 50 45 20		190 40 5 15		280 45 35 85 85		100 15 10 115 25		3,340 4,470 5,270 9,040 3,105
9.	Dwellings with control heating (31) Total		120		. 310		220		455		220		24, 150
10. 11. 12. 13.	Dwellings by principal heating fual   Gás (32)		5 45 25 90		140 110 80		85 50 110		325 85 55		130 35 95		120 18,210 5,360 1,535
	HOUSEHOLD CHARACTERISTICS												
14. 15.	Total number of private households		155 0.5 20		330 0.4 55		255 0.4 35		475 0.5 90		285 0.5 20		25,230 0.5 4,225
17.	additional persons (36)	5	115	\$	512 45	8	235 10	s	319 30	s	233 15	\$	1,440
19.	Owner one-family households without additional persons (36)		45		155		120		230		150		14,630
20. 21.	Average major payments for owners (monthly)  Owner's major payments >= 30% of household income (37)	\$	229 5	8	278 40	8	378 20	\$	337 20	s	298 15	\$	483 1,995
	1985 INCOME CHARACTERISTICS												
	Total incoma (38)												
	by sax and income group	ı											
22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35.	Nates 15 years and over with increa.  Under 51,000 [1]  5 100 2 5 189  5 100 2 5 189  7 100 5 1895  7 100 5 1895  8 100 7 1895  8 100 7 1895  8 100 8 1895	\$	195. 25 - 15 25 30 25 15 25 20 20 18, 432 15, 659 1, 593	3 3 3	315 25 20 35 30 30 80 40 15 5 10 12,301 10,671 1,530	***	250 10 5 50 40 20 35 55 15 5 10 11,338 9,582 1,067	***	490 10 25 10 70 85 80 90 80 45 40 20,511 19,599 1,253	****	270 5 10 15 25 20 30 35 25 35 30 35 39, 715 18, 272 1, 559	***	26, 235 580 1,080 1,085 1,530 2,130 3,125 2,975 2,960 3,035 2,785 4,955 22,712 20,803 211
37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45.	Females 15 years and over with income lunder \$1,000 = \$2,999. \$ 1,000 = \$2,999. \$ 5,000 = \$6,999. \$ 5,000 = \$6,999. \$ 1,000 = \$6,999. \$ 10,000 = \$1,999. \$ 15,000 = \$19,999. \$ 25,000 = \$24,999. \$ 25,000 = \$24,999.		155 10 25 15 10 25 15 15 15 15		255 15 35 45 40 70 45		225 15 20 25 45 80 30 15		440 25 45 45 15 110 40 90 20 15		190 25 40 15 40 25 20 10		20,775 1,485 2,115 1,980 2,485 3,455 3,285 2,415 1,510 1,030
48. 49. 50. 51.	35,000 and over. Average income. Madian income. Standard error of average income.	15	12,494 7,999 1,845	\$ \$	5,945 6,360 685	\$	7,505 6,999 685	\$ \$	25 12,510 9,538 1,018	3 3	5,704 5,278 1,025	\$ \$	510 11,283 8,782 133

See note(s) and footnote(s) on foldout at and of publication.

_	0eux-	н	rebel, V	-	Oke, P		Oka, SD	Oka	16.	R ¶		Pointe-		_
Mon	tegnes. V							,			Ca	lumet, VL	Corectéristiques	
_				Н							-			N°
3	3,665 5.9 58,793	s	4,465 5.8 58,841	s	415 6.9 82,225	\$	555 5.8 65.018			•	s	1,240 5,3 44,870	CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT  Nombre total de logements privés occupés  Nombre moyen de pièces per logement Veleur moyenne du logement 130)	1. 2. 3.
	450 1,235 535 1,050 390		1, 185 715 1, 065 1, 020 475		90 55 70 170 50		225 130 85 85 25					90 340 425 240 155	selon la période de construction Avant 1945. 1946 - 1950. 1961 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1985(11).	4. 5. 5. 7. 8.
	3,535		4,070		400		530					1,210	Logements evec cheuffege central(31)	9.
	10 2,615 925 115		15 2,710 1,190 555		320 75 25		400 130 20					10 870 275 80	Logements selon le principel combustible utilisé pour le cheuffage Gez (32)	10. 11. 12. 13.
													CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE	
	3, 555 0.5 505		4.465 0.5		420 0.5 25		550 0.5 50					1.240 0.5	Nombre totel de ménages privés	14. 15.
s	427 210	s	383 290	\$	379 5	8	278 15				s	358 65	personnes (35). Loyer brut moyen (mensuel). Loyer brut >= 30% du revenu du ménege (37)	17. 18.
s	2,295 502	s	2,205 384	s	295 395	5	320 409				s	710 393	Ménages unifamiliaux propriéteires sens eutres personnes (36). Principales dépenses moyennes de propriété (mensuelles).	19
	285		235		30		55					115	Principeles dépenses de propriété >= 30% du revenu du ménege (37)	21.
													CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985 Revenu totel (38)	
													selon le sexe et la trancha de revenu	
10 10 10	3,575 90 165 125 215 365 365 385 385 385 385 385 23,715 22,219 565	***	4,890 105 210 220 325 375 730 530 550 535 415 580 20,642 18,457 439	W to th	575 10 35 10 15 100 50 70 80 20 115 24,215 20,152 2,124	555	550 50 30 25 50 50 50 95 75 60 35 90 21,878 18,705		٠		*****	1, 275 35 55 50 110 120 245 155 150 155 85 100 17, 595 15, 451 740	Moins de \$1.000.138   52.288	22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36
	3, 150 210 320 325 350 450 510 430 215 165 75	e	3,545 275 400 345 480 610 575 355 255 185 50	•	305 20 25 20 40 25 45 25 45 20 10	3	490 35 - 85 95 105 65 55 5 20 10					995 55 105 140 195 190 95 55 30 10 15	\$1,000 - \$2,999 3,000 - 4,999 5,000 - 5,999 10,000 - 14,999 10,000 - 14,999 20,000 - 24,999 25,000 - 28,999 30,000 - 34,999	37 38 39 40 41 42 43 44 45 45 46 47
\$	9.140 358	\$ \$	8.404 336	\$	13.749	ŝ	7.516				3 3	7, 858 505	Revenu médian	50. 51.

Voir note et renvoi(s) sur l'encert à la fin oe la publication.

	Characteristics	€d₩	ainte- idge-de- fton, CT	Se	Buyerville, VL	So	otstown, V	Nate	rville, V	Hes	tbury, CT	Moi	Deux- ntagnas †
No.		,											CD/DR
	1985 INCOME CHARACTERISTICS (concluded)												
	by composition of total income (40)												
1. 2. 3. 4.	Total. Employment income. Government transfer payments. Other income.		100 02 77, 72 13, 12 9, 22		100.02 54.57 38.12 7.42		100 02 56.37 37.92 5.72		100.02 81.52 12.02 6.52		100.07. 80.07. 17.2% 2.8%		100.0X 81.6X 11.9X 5.6X
	Employment income (41)												
	by sex and work activity in 1985												
5 6 7	Males Horked full year, full time (42) Average employment income Standard error of average employment income	S S	115 19,402 1,796	8	90 12,298 3,082	2	75 14.372 1.594	\$ \$	280 24.543 1.758	\$	125 26, 278 1, 958	\$	13,135 28,725 263
8. 9. 10.	Norked part year or part time(43)	8 9	45 14.900 3,094	5	105 12,966 3,650	\$ \$	70 10,862 2.162	\$ g	160 13,504 1.839	S S	90 11,552 1,961	\$	8, 140 15, 285 350
11. 12. 13.	Females Worked full year full time(42)	s s	45 20.827 2.865	\$	25 7.368 2.305	g	25 12.127 3.805	1	120 17.912 1.157	\$ -	20 17,226 5,398	\$	5,780 18,647 256
14. 15. 16.	Morked part year or part time(43)	\$	50 7,174 1,730	\$	4, 855 835	8	65 7,054 1,230	\$ \$	170 9,213 1,574	3	85 6.149 1.032	\$	7,690 8,249 173
17.	Family income - All census families	l	155		240		190		370		230		21,225
18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30	lines 5,000   \$ 5,000   \$ 18,998   10,000   14,999   10,000   16,999   20,000   20,999   20,000   20,999   40,000   40,000   40,999   40,000   40,0	*****	15 5 15 20 10 5 25 30 32,490 27,599 3,763	4444	40 35 50 20 20 30 10 5 5 15 18, 996 13, 749 2, 435	20 00 00	15 40 20 50 10 15 15 15 10 5 19. 198 16. 624 1. 759	49.49	35 15 25 30 20 65 35 40 55 60 33.135 29.388 2.391	***	25 10 35 20 20 30 40 15 10 20 26,399 24,399 2,416	***	750 1.105 1.550 1.860 1.905 2.285 2.120 3.060 4.185 34.758 32.110
	Incidence of low income (37)	l											
31. 32. 33. 34. 35. 36. 37.	All economic families Low income economic families Incidence of low income (44) All unattached individuals Low income unattached individuals Incidence of low income (44) Lotal population in private bouseholds.		160 35 21.07 5 - - 645		245 110 46.57 110 50 45.37 890		200 55 27 52 60 35 53 42 705		385 65 16.97 125 35 29.8% 1,370		240 50 20.8% 35 30 81.8% 845		21,495 3,500 16,3X 4,720 2,220 47,0X 74,850
38. 39.	Persons in low income family units		135 20.97		380 42.57		225 31.8%		235 17.37		215 25.8%		13,280 17.7%
40.	Household income - All private households		155		330		250		470		265		25,230
41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52	Under 5, 500 5 , 500 10 , 500	***	15 5 20 20 5 10 10 5 25 40 33.557 27.899 3,781	***	40 80 90 30 25 15 5 16, 295 12, 037 1, 710	****	25 55 35 65 10 20 10 15 10 5 17,584 16,052 1,542	60 10 60	30 70 40 30 35 65 40 30 60 75 31.018 26.713 2,155	\$ 5 5	30 20 35 40 30 30 35 15 10 20 24,925 21,352 2,262	***	985 2, 125 2, 350 2, 240 2, 230 2, 500 2, 480 2, 345 3, 315 4, 550 32, 870 30, 318 278

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication

380

Certaines caractéristiques des divisions de recensement et subdivisions de recensement, recensement de 1986 – données-échantillon (20%)

Mor	Deux- tagnes, V	н	irabel. V		Oka, P		Oka, SD	Oka 16, R ¶	Cal	ointe- umet, VL	Caractéristiques
		Ţ									CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985
									l		selon is composition du revenu total (40)
	100.0% 79.7% 12.07 8.3%		100.0% 80.7% 12.7% 6.67		100.07 83.87 9.37 7.07		100.0X 72.72 16.87 10.57	1	į	100.0% 71.2% 21.8% 7.0%	Revenu d'emploi. Transferts gouvernementaux. Autres revenus
											Revenu d'enploi (41)
						1					selon le sexe et le travail en 1985 Hospes
\$ \$	1.815 30.920 655	\$	2.385 25.212 596	3	265 33.833 3.770	S	225 30.222 2.745		3 3	23.029 897	Travaille toute l'année à plein temps (42)
2	960 14.790 1.054	3	1,625 14,564 680	3 5	180 15.335 2.012	8	185 13,390 1,825		9	395 14,445	Revenu moyen d'emploi
Þ	1.054	,	680	,	2,012	,	1.825		1	1_066	Erreur type du revenu moyen d'emploi
\$ \$	880 20.232 683	3	975 17.614 671	5	95 25.623 2.884	ş. Ş.	100 19.149 1,502		s s	210 17,709 1,404	Iravaille toute l'année à plein temps (42)
\$	1.115 7.634 424	3 3	1,440 8,580 495	3	135 11.539 1.559	\$ 5	135 7.912 1.051		s	340 7.259	partiel(43) Revenu moyen d'emploi
•	424	١.	483	ľ	1.559	,	1.051		,	613	Erreur type du revenu noyen d'emploi
	2.995		3.830		370		445		Ì.	990	Toutes les familles de recensement
3 5 5	110 130 215 270 255 310 315 330 460 35, 374 33, 085	3 5 5	135 210 325 375 420 485 430 345 445 670 33,065 29,705 676	\$ \$	25 10 20 30 40 25 20 25 55 115 41,921 37,594 3,652	3 3 5	15 25 65 70 55 35 35 30 100 33,029 28,070 2,139		95 95 04	15 90 165 85 100 175 90 70 110 28.829 26.295 1.455	Mons de 55.000
											Fréquence des unités à faible revenu(37)
	3.005 475 15.87 785 355 45.17 10.420		3.850 595 15.47 810 375 46.07 13.725		370 40 11.67 55 10 11.27 1.365		450 45 10.57 125 90 69.97 1.495			1,000 285 28,97 335 185 54,12 3,470	Toutes les fairiles économiques.  Familles économiques à faible revenu.  Fréquence des unités à faible revenu (44).  Poutes les présonnes seules.  Personnes seules à faible revenu.  Fréquence des unités à faible revenu.  Population totale dans les ménages privés.  Population totale dans les ménages privés.
	1,940 18,6%		2.270 16.57		140 10.02		225 15.02			1,045 30,12	faible revenu
	3.665		4.465		415		555			1,240	Revenu des ménages - Tous les nénages privés 4
	130 290 380 330 305 355 350 395 465 665		165 395 415 440 485 480 470 380 460 770		25 15 30 40 45 30 15 25 75		10 85 35 75 60 60 40 40 50			35 170 230 105 80 200 100 95 90	To inc. do 15,000
5 5	32.914 30.499 693	\$ \$	31.874 28.597 641	3 3	39.504 37.353 3.186	5	30.334 26.943 1.868		5 5 3	25.758 25.142 1.177	Revenu moyen

٦		Seint- Colomben, P	Seint- Eustache, V	Saint-Joseph- du-lac, P	Seint-Placide, P	Saint-Placide, VL	Sainte-Martha- sur-la-Lac, V
	Characteristics						
No.		0					
	POPULATION CHARACTERISTICS						
1.	Total population (including institutional residents)	2,685	32,225	2,690	940	325	8,140
2.	Total population (non-institutional) (1)	2,625	31,935	2,720	855	335	8, 140
3.	by home language Single responses	2,500	30,920	2,645	825	335	5,930
4. 5.	Single responses. English. Franch. Mon-official languages.	220 2,260	1,610 29,160	35 2,805	20 810	320	330 5,580
5.	Non-official languages	20	145 15	5 5		10	20
8.	Graek	:	50	1 :	:	:	:
10.	Spanish Portuguese	:	1		-	10	
11.		.:	15	1 :	1 :	:	20
12. 13.	Other languages	20 125	60 1,020	70	30		215
14.	by official language English only	75	595	10			75
15.	Franch only	1,525	19,600 11,725	1,920 785	660 190	245 85	3,625 2,445
17.	Neither English nor French	1,000	20		1	5	
18.	by ethnic origin Single origins	2,440	30,380	2,570	810	320	5,740
19.	Single origins	185	1,100	125	15	5	245
20.	Franch (3)	2, 120	28,390 200	2,410	770	305	5,285 105
22.	Jawi sh	.:	_ 20	-		:	5
23.	Aboriginal peoples	45	110 100	5	25	:	15
25.				-		5	
26. 27.	Other single origins. Multiple origins(4)	95 190	470 1,560	20 150	45	10 15	80 400
28	by citizenship Cenedian citizenship (5)	2.610	31,825	2,695	855	330	6,110
29.		15	115	20		5	30
30.	by place of birth Non-immigrant population (7)	2,570	31, 130	2,655	855	325	6,015
31.	Sorn in province of residence	2.460	30, 195	2,500	835	310	5,770
32.	Immigrant population	55 5	810 85	50	-	15	125 15
34.	Other Americas (8)	,10	35 105	-	1 :		15
36.	United Kingdon. Other Europe(9)	45	480	1 40	1 :	10	85
37.	Africa. Asia		30	10		5	15
38.	0ther (10)		80	1	1 :	1	15
40.	Total innigrant population	55	810	60		15	125
41.	by period of immigration Sefore 1946	i .	100	10	1 .	1 .	30
42.	8efore 1946	45	435	25	1	5	45
43.	1967 - 1977. 1978 - 1982	10	215 65	10	1 :	5	45
45.	1983 - 1986 (11)		"	15		5	5
46	by age at innigration 0 - 4 years	10	180	25		5	45
47.	5 - 19 years.	15	240	20	1	5	25
48.	5 - 19 years. 20 years and over.	35	390	20		5	55
49.	Total population 5 years and overby nobility status	2,415	29.335	2,480	790	320	5.660
50.	Non-movers. Movers	1,440 970	16.895 12.440	1,510	540 255	215	3.560 2.095
52.	Non-nigrants (12)	215	5.815	310	80	10	780
53. 54.	Migrants (13)	755 35	6,630 1,080	655 235	170 50	95	1,315
55.	From same province	705	5,345	395	120	90	890
56.	From different province	20	105	25	1		15
57.	From outside Canada		95	25	1 .	5	5

See note(s) and footnote(s) on foldout at and of publication.

94-110

Borches ter	Lec- Etchemin, V	Saint-Anselne, P	Seint-Anseime, VL	Seint- Benjenin, SD	Seint-Bernerd, P	
CD/DR						Carectéristiques
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION
						Population totals (v compris les pansionnaires
33,800	2,665	1,395	1,820	955	1,170	d'institution)
32,885	2, 145	1,305	1,765	915	1,235	d'institution) (1)
32,570	2,130	1,305	1,740	915	1,230	salon la langue parlée à la saison
390	25	10	15	5		Réponses uniques Anglais
32,110 65	2, 105	1,295	1,705 25	915	1,235	Français. Languas non officiellas.
- 1			1	:		Italian Grac
				1		Espagnol
				-	:	Portugais
· 70	15		25 20		:	Chinois. Autres lengues. Réponses multiples.
313	"		20		5	
20	5		5			salon la langue officialla Anglais seulement
29,610 3,245	1.840 300	1,205 100	1,535	855 60	1,165 75	Français saulement
10	300	100	115	-	′°	Anglais sautement Français sautement Anglais et français Ni l'anglais ni le français
		l				selon l'origine ethnique
32,345 770	2, 105 30	1,285	1,755	915 20	1,225 10	Originas uniques
31,410	2,065	1,220	1,685	900	1,210	Frenca (s (3)
10						Italien
30	5				:	Autochtones
	-			-	1	Noir
125 535	45	20	30 15	:	10	Autres origines uniques
						selon le citovenneté
32,760 120	2,125 20	1,305	1,735 30	915	1,235 5	Citoyenneté canadienne (5)
		l				selon le liau de neissance
32,625 32,265	2,115 2,075	1,300 1,265	1,725 1,715	915 900	1,235	Population non immigrante (7)
260	35	1.100	40	-	5	Population immigrante. États-Unis d'Amérique.
105 25	15 20	:	5		:	
35					5	Royaune-Uni Autres Europes (9)
				-		Afrique
80 15	:	:	30	:	:	Asie
260	30	10	40		5	Population issignante totals
45	15				1	selon is periode d'immigration Avant 1945
40		5	5		5	1946 - 1966
45 70		:		:		1967 - 1977. 1978 - 1982.
60	20		25		-	1983 - 1986 (11)
					_	selon l'âge à l'inmigration
110 75	15 15	5	5 20			0 - 4 ens
70	5		15		5	20 ans et plus
30, 300	1,970	1,160	1,655	855	1,110	Population totale de 5 ans et plusselon la acbilité
23,540	1,415	870	1,095	680	925	Personnes n'ayant pas déménagé
6,755 3,870	550 310	290 220	560 340	180 75	185 65	Personnes eyent déménagé
2,890 630	235 45	70	225 75	105	120	Migrents (13)
2,105	155	45 25	100	45 55	120	De la même division de recensement De la même province
60 95	10 25		45			O'une province différente

Voir note et renvoi(s) sur l'encert à le fin de le publication

_							,
	,	Saint- Colomban, P	Seint- Eusteche, V	Seint-Joseph- du-Lec, P	Seint-Placida, P	Saint-Placide, VL	Seinte-Merthe- sur-le-Lec, V
	Cheracteristics						
					i	1	ŀ
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS (continued)						
1.	Total population 15 years and over	2,050	23,650	2,005	680	285	4,670
2.	by highest level of schooling Lass than Grade 9(14)	605	4,490	620	240	95	1,200
3.	Grades 9-13 - Without secondary certificate	475	5,345	415	130	50	1,220
4. 5.	- With secondary certificate Trades cartificate or diplome	295 155	4.665 900	375 115	120 30	65 20	865 230
6.	Other non-university aducation only(15) - Hithout cartificate	155	2, 150	135	60	5	365
7.	- With certificate (16)	230	3,430	185	60	15	480
8. 9.	University(17) - Hithout degree	80 55	1,485 1,185	85 75	25 25	10 25	170 145
	by sex and mejor field of study						
10.	Meles with postsscondery(18) qualifications Educational, recreational and counselling	290	3,595	240	85	40	535
11.	services. Fine and applied arts.	25 15	195 145	15	10	5	10 40
13.	Humanities and related fields	15	155	5 20		:	35
15.	Social sciances and related fields Commerce, management and business admin	10 20	710	15	15	10	20 70
16	Agricultural and biological sciences/tachnologies	5	130	15	5		10
17.	Engineering and applied sciences Engineering and applied science	5	150	15			10
18.	Enginearing end applied science technologies and trades	180 10	1,580	150	45	20	320 20
20.	Mathematics and physical sciences	5 5	115	5 5		5	5
22.	Femeles with postsecondary(18) qualifications. Educational, recreational and counselling	220	3,050	190	50	30	440
23. 24.	services. Fine end applied arts.	25 15	570 290	50 20	10 15	10	70 60
25.	Humanities and releted fields	30	205		5		20
26.	Social sciences and related fields	80	150	10	10	10	15
	Commerce, management and business admin Agricultural and biological sciancas/tachnologias	80	1,105		, ,	1	180
28. 29.	sciences/technologies	25	120 5	. 5	. 5	:	10
30. 31.	technologies and trades	15	85 475	5 20		5	25
32.	Health professions, sciences and tech Methematics and physical sciences	30 5	40	20	:	:	50
	by Imbour force ectivity	1	1				
34.	Malas - 15 years and over	1,055	11,675	1,015	355	125	2,290
35. 36.	In the labour force.	770 645	9.610 8.865	835 800	255 240	90	1,755
37. 38.	Unemployed	125	745	40	15	5	165
38.	Participation rata	73.0 79.4	82.3 88.5	82.3 90.6	71.8 73.8	72.0 73.7	76.6 79.5
40.	Unemployment rate	16.2	7.8	4.8	5.9	5.6	9.4
41.	Femeles - 15 years and over	990 435	11,970 6,405	990 485	330 140	155 75	2,380
43.	Employed	335	5,540	445	125	75	970
44.	Unemployed	100	865 53.5	40 49.0	15 42.4	10	165
46.	Participation rate. Marriad laxcludes seperatedl	45.4	55.4	53.2	42.9	61.1	47.6
47.		23.0 58.8	13.5	8.2	10.7 57.4	13.3 59.6	14.5 62.0
48.	Both sexes - Participation rete	58.8 60.7	66.9	65.8 55.1	65.2	40.0	65.9
50.	25 years and over	58.6	67.9	68.7	58.8	66.0	61.0
51. 52.	Married (excludes separated)	62.4 18.7	72.0 10.0	71.5 5.7	57.1 7.7	69.4 5.9	63.6 11.6
53. 54.	15-24 years	21.6	20.1	11.6	26.7		19.1
54.	25 years and over	18.1	7.5	4.5	3.2	6.5	10.0

See note(s) and footnote(s) on foldout at and of publication.

Dorchaster	Lac- Etchemin, V	Seint-Anseime, P	Seint-Anseime, VL	Seint- Benjemin, SD	Seint-Bernard, P	Carectér i sti ques	١
CD/DR					0	350000000000000000000000000000000000000	
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION	Ī
24,925	1,705	925	1,405	725	830	Population totale de 15 ans et plus	١
9, 160	565	290	455	325	240	selon le plus haut niveau de scolarité stteint N'ayent pas etteint la 9e ennée(14) 9e-13e ennée - Sans certificat d'études	I
4,920	305	160	295	170	255	secondaires	ı
3,510 1,505	240 95	170 25	205 85	45 55	125 40	secondaires	I
1,355 2,855	70 270	45 165	45 225	55 40	15 65	- Sens certificet	ı
745 880	65 95	30 40	25 80	15 15	45 40	Études universitaires (17) - Sans grade - Avec grade	
						seion la sexe et le principal domaine d'études Hommes ayant terainé des études	
2,925	240	120	230	65	100	postsecondairss (18)	
200 80 105	25 15	20	15 5	5	5	Enseignement, loisirs et orientation	
180 410	20 40	5	10 15	15	10 20	connexes Sciences sociales et disciplines connexes Commerce, gestion et admin. des affaires Sciences et techniques egricoles et	
345 65	25	5	25 5	5	15	biologiques. Génie et sciences eppliquées Techniques et métiers du génie et des	
1,355 95	85 15	65	110	35	45 5	sciences eppliquées	
70 25	10	:	5	5	:	Methémetiques et sciences physiques Autres disciplines (19) Fennes ayant terminé des études	
2,910	260	135	175	60	. 80	postsecondairss (18).,	
700 220	50 45	25	25 20	30 5	15	Enseignement, loisirs et orientetion 8eaux-arts et erts appliqués Lettres, sciences humeines et disciplines	
110 165 795	20 15 50	10 5 50	5 20 55	15	5 5 30	Connexes Sciences sociales et disciplines connexes	
210	20	15	-	5	5	Commerce, gestion et edmin, des affaires Sciences et techniques agricoles et biologiques	
145		10				Génie et sciences appliquées Techniques et métiers du génie et des sciences appliquées	
480 45 35	60 5 -	15	40	-	10	Professions, sciences et techn. de le santé, Methématiques et sciences physiques. Autres disciplines(19).	
12,720	795	495	675	365	445	selon l'activité Hommes - 15 ans et plus	
9,350 8,285	560 560	360 330	460 435	260 215	375 365	Faisant partie de la population active Occupés	
1,065 73.5	76.7	30 72.7	25 68.1	45 71.2	10 84.3	En chômege. Taux d'ectivité. Meriès (ne comprend pas les séperés)	
79.7 11.4	81.1 9.0	86.8 8.3	80.7 5.4	74.0 17.3	89.1 2.7		
12,210 5,790	9 15 535	435 245	730 370	355 125	385 225	Feanes - 15 ans et plus	
4,980 810	425 110	225 20	325 50	105 20	215 10	Occupées En chômege	
47.4 48.3	58.5 65.7	56.3 58.2	50.7 50.0	35.2 36.7	58.4 61.8	Teux d'ectivité Mariées (ne comprend pes les séperées)	
14.0	20.6	8.2 65.4	13.5 59.4	16.0 53.1	4.4 71.7	Teux de chômage	
62.0 60.4	73.3	43.6 71.7	56.5 59.9	66.7 48.2	71.4 72.6	Les deux sexes - Taux d'activité	
64.0	73.9	72.6	65.5	48.2 56.0	72.5	25 ans et plus Merié(e)s (ne comprend pes les	
12.4	14.3	7.4	9.0	18.2	3.4	séparé (e) s) Taux de chônage 15-24 ens	
21.7 9.6	38.6 8.6	35.3 3.8	23.1 4.7	25.0 15.1	8.6 1.2	15-24 ens. 25 ens et plus.	Į

Voir note et renvoi(s) sur l'encert à la fin de la publication.

١		Saint- Colomban, P	Smint- Eustache, V	Saint-Josaph- du-Lac, P	Saint-Placide, p	Smint-Placide. VL	Sainta-Marth sur-la-Lac.
ı	Characteristics						
ı	99						
١							
1	POPULATION CHARACTERISTICS						
.	Total labour force 15 years and over	1,205	16,015	1,320	390	170	2.8
١	Not applicable (20)	95	560	10	10	5	
Į	by industry divisions (21) All industries (22)	1.110	15,460	1.310	380	165	2.8
- [		25	515	220	95		5
	Hanufacturing industries (Division E) Construction industries (Division F) Transportation, storage, communication and other utility industrias	250 120	2,935 1,060	260 80	80 25	25	31
۱.	(Divisions G and H)	150	1, 655	155	40	30 40	21
1	Trade industries (Divisions I and J) Finance, insurance and raal estate industries (Divisions K and L)	175	3,540 740	210	35 20	5	,
	Government service industries (Division N)	65	1,030	25	25	5	
٠	Other service industries (Divisions M. D. P. Q and R)	305	3,975	305	70	55	7
ı	by sex and occupation major groups (21)						
٠	Males - All occupations (22)	720	9,410	835	250	95	1,3
1	occupations	60	1,335 205	80	15	15	
ı	Teaching and related occupations Occupations in medicine and health	25 10	205 95	15	5		
ı	Technological, social, religious, artistic and related occupations (23)	40	540	40	20	5	
:	Clerical and related occupations Sales occupations	70 40	675 930	50 60	10	10	
	Service occupations. Primary occupations (24)	75 30	950 355	40 120	20 50	5	
1	Processing occupations	30	355	35	15	20	
ı	Machining, product fabricating, assembling			ļ			
:	and repairing occupations (25)	125 85	1,745 885	150 90	35 30	20	
. 1	Transport equipment operating occupations	90	755	60	25	15	1
	Other (25)	35	470	80 475	15	70	1.
ı	Females - All occupations (22)	390	6,045	1	130	1 "	
١	occupations. Teaching and related occupations	30 10	380 435	70 30	5	15	
1	Docupations in medicine and health	20	520	35			1
	Tachnological, social, religious, artistic and related occupations (23)	20	215	15		10	
	Cierical and related occupations	165 40	2,540 615	145	45	25	1
	Service occupations. Primary occupations (24)	55	705 50	40 60	20 40	5	1
	Processing occupations	15	80	10		10	
	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (25)	25	250	30	10	5	2
	Construction trades occupations		5	5			1
	Transport aquipment operating occupations Other (26)	:	· 90	15	:	10	
	by sex and class of worker				1		
٠	Males - All classes of worker (22) (27)	720 675	9,410 8,840	835 660	245 175	95 70	1 1:
	Self-employed (29)	45	555	150	75	15	
٠	Females - All classes of worker (22) (27)	390 385	6,045 5,830	475 415	130 85	70 50	1:
	Self-amployed (29)	300	175	25	20	20	1 "

See note(s) and footnote(s) on foldout at and of publication.

Certaines caractéristiques des divisions de recensement et subdivisions de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

Dorchastar	Lac- Etchemin, V	Saint-Anselme, P	Saint-Anselme, VL	Smint- Benjamin, SD	Saint-Barnard, P		١
						Caractéristiques	l
CD/DR							l
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (fin)	I
15, 140	1, 150	605	830	385	600	Population active totale de 15 ans at plus	I
520	75	15	35	10		Sens objet (20)	ı
14.615	1, 080	590	800	375	. 600	selon les divisions d'industries(21) Toutes les industries(22)	ı
2,875 3,715	20 180	140 135	20 235	85 160	340	Industries primaires (divisions A,B,C et D). Industries manufacturières (division E)	Į
1, 185	75	40	235 65	30	25	Industries manufacturieres (division f)	
760 1,780	45 205	35 75	30 125	10 30	5 65	publics (divisions G et H)	1
1, 780	205	35	125	30	10	Industries des finances, des assurances et des agences immobilières (div. K et L)	
465	35	15	25	15	10	Industries des services gouvernementaux	
3,405	35 485	115	25	15	50	(division NI	
3,405	485	115	240	45	50	salon le saxa et las grands groupes de	
9,165	595	355	455	280	375	professions (21)  Hommas - Toutes les professions (22)	
905	70	55	80	. 5	50	Directaurs, gérants, administrateurs et personnel assimilé	
185 165	20 50	20	15 5	10	10	Enseignants et personnel assimilé	
295 240	15 40	5 10	25 40	15	10	assimilé (23) Employés de bureau et trav. assimilés	
545	80	20	55	10	10	Travailleurs spécialisés dans la vente	
430 1,975	75 20	5 85	35 20	15 70	175	Travailleurs spécialisés dans las services Travailleurs du secteur primaire (24)	
840	30	45	35	25	30	Travailleurs des industries de transformation Usineurs, travailleurs spécialisés dans la	
1,395	45 70	30 40	65 50	55 25	40 25	fabrication, le montage et la réparation de produits (25)	
675	35	40 35	15	15	10	Travailleurs du bâtiment Personnel d'exploitation des transports	
320 5, 450	35 480	235	25 340	20 110	5 225	Autres (26)	
310	35	30	10		20	Directeurs, gérants, administrateurs at parsonnel assimilé	
435 555	50 95	25 15	20 55	5 .	5 5	Enseignants et personnel assimilé	
175 1, 335	30 100	75	110	. 5 15	75	assimilé(23)	
265 1,010	30	25	20 60	5 10	25 10	Travailleurs spécialisés dans la vente	
465	5	25 25	5	10	80	Travailleurs spécialisés dans les sarvicas Travailleurs du secteur primaire(24) Travailleurs des industries de	
205	5	40	45	-	-	transformation	
530	10	5	10	55	5	fabrication, le montage et la réparation de produits (25)	
15 25 120	25	1	20	1 1	:	Travailleurs du bâtiment	
						salon le saxe et la catágorie de travaillaurs	
9, 165	800	355	455	250	370	Hommes - Toutes les catégories de travailleurs (22) (27)	
7,470 1,560	555 45	290 60	435 25	245 15	220 125	Travailleurs rémunérés (281	
5,455	480	235	340	115	225	Fannes - Toutes les catégories de travaillauses (22) (27)	
4,940	465	210	340	100	150	Travailleuses rémunérées (28)	

Voir note et renvoi(s) sur l'ancert à la fin de la publication.

_								_				_	
		Co	Seint- Iomban, P	E	Seint- usteche, V	Seir	nt-Joseph- u-Lec, P	Sai	nt-Plecide, P	Sein	nt-Plecide. VL		te-Martha- le-Lac, V
	Cheracteriatica												
No.													
	DWELLING CHARACTERISTICS												
1. 2. 3.	Total number of occupied private dwellings Average number of rooms per dwelling Avarage value of dwelling(30)	\$	1,015 5.4 47,634	s	10,615 5.6 64,965	s	830 6.1 57,652	s	315 6.2 72,783	\$	120 8.1 53,164	\$	1,990 5.8 51.854
4. 5. 6. 7. 8.	by period of construction 8efore 1946		35 115 340 390 135		815 1,300 2,055 4,970 1,475		160 105 135 250 185		115 20 50 90 35		55 25 20 10		100 460 490 755 190
9.	Dwellings with central heating (31) Total		9 15		10,340		800		280		120		1,945
10. 11. 12. 13.	Declings by principe  heating fuel   Gas (32)     Electricity (33)		5 865 150 195		8, 265 1, 930 350		600 185 85		5 210 80 45		80 45 10		15 1,495 410 75
	HOUSEHOLO CHARACTERISTICS							1					
14. 15.	Totel number of private households	ı	1,010 0.5		10,615 0.5		830 0.5		315 0.4		120 0.4		1,990
16. 17. 18.	additional parsons(38)	s	125 386 80	s	2,125 481 690	s	55 291 10	s	45 3 12 15	3	10 403 5	s	145 578 75
19.	Owner one-family households without additional persons (35)		640		6,000		530		160		75	1	1,385
20.	Avarage major payments for owners (monthly) Owner's major payments >= 30% of household	s	331	\$	562	\$	399	\$	287	s	391	s	478
21.	income (37)		100		835		65		25		15		245
	1985 INCOME CHARACTERISTICS	1						ĺ		1		1	
	Total income (38)	l								ŀ			
	by sex and income group	١								1			
22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 30. 31. 32. 33. 34. 35.	Naies 15 years and over with income.  under 0,000 = 0,	***	995 20 35 45 100 135 95 100 100 100 139 18, 849 18, 152 841	****	10,830 195 435 460 540 720 1,040 1,210 1,085 1,195 1,455 2,510 24,815 23,789	5 5 5	940 25 30 15 70 95 135 85 110 125 95 21,008 20,232 928	***	335 15 15 10 30 45 35 45 55 50 10 30 18,954 1,544	***	110 -5 10 5 5 10 30 15 10 17, 108 17, 108	3 3 3 5	2. 145 65 70 95 95 195 305 215 255 335 180 21, 424 20, 557
37. 38.	Females 15 years and over with income		685 45		8,785 665		695 60		250 30 40		125 10		1,650 85
39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47.	\$ 1,000 \$ 2,999. 3,000 4,999. 5,000 6,999. 10,000 14,999. 10,000 19,999. 20,000 24,999. 20,000 34,999.		65 50 95 145 110 105 45 10 5		850 800 975 1,455 1,385 1,100 705 405 245 200		95 50 85 105 120 55 55 60 15		40 30 45 30 20 5		10 5 25 15 15 5 10 15		205 180 185 295 245 160 125 115 60 25
49. 50. 51.	Average income.  Median income.  Stendard error of everage income.	\$ \$	10,549 8,690 597	\$ 5	11,406 9,172 199	\$	10,939 8,613 685	\$	8,099 5,749 962	3 3	11,303 7,399 1,725	3 3	11,370 8,746 464

See note(s) and footnote(s) on foldout at and of publication

Lec- Etchwin, V
CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT   Carectéristiques   CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT   CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE   CARACTÉRIST
CARACTERISTIQUES DU LOGEMENT  10
CaractEristiques   Caracteristiques   Caracterist
CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT
CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT
Caractéristiques
Caractéristiques
CAPACTERISTIQUES DU LOGEMENT  CAPACTERISTIQUES DU LOGEMENT  CAPACTERISTIQUES DU LOGEMENT  CAPACTERISTIQUES DU LOGEMENT  CAPACTERISTIQUES DU LOGEMENT  CAPACTERISTIQUES DU LOGEMENT  CAPACTERISTIQUES DU LOGEMENT  CAPACTERISTIQUES DU MÉNAGE  CAPACTERISTIQUES
CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT  DO Moobre total de logements privés occupés.  1-1 Montre total de logements privés occupés.  1-2 Montre total de logement privés occupés.  1-2 Montre total de logement 180  1-3 Montre total de logement 180  1-4 Montre Montre Montre Montre Montre Montre Medical Montre Mont
CARACTERISTICUES DU LOCHERT  Nonbre total de l'oppenents privés occupés. Nontre noyen de pièces per l'oppenent. Valvaur moyens de l'oppenent Dis- Valvaur moyens de l'oppenent Dis- Valvaur moyens de l'oppenent Dis- Valvaur noyens de l'oppenent Dis- Valvaur de l'opp

Voir note et renvoi(s) sur l'encert à le fin de le publication.

No.	Characteristics	Co	Saint- lomban, P		Smint- iustache, V		nt-Joseph- lu-Lac, P	Sa	int-Placide. p	Sai	nt-Placide. VL		inte-Marthe- r-le-Lac, V
	1985 INCOME CHARACTERISTICS	T		T				r				Г	
	by composition of total income (40)	l											
1.	lotal	l	100.0%		100.07		100.07		100.07		100.02		100.07
3.	Employment income. Government transfer payments. Other income.		77 41 16 47 6 27		84.27 9.77 6.12		84.97 10.72 4.42		72.6% 22.67 4.8%		77.12 13.42 9.52		80.97 13.57 5.67
	Employment income (41)												
	by sex and work activity in 1985	ı											
5 6 7	Males Morked full year, full time (42)	S	426 26.018 1,153	2 2	5.885 30.257 388	\$	500 26.754 1.057	5	115 27.704 2.683	\$	60 21 012 2.293	3	1.000 27.789 865
8 9 10	Morked part year or part time (43) Average employment income Standard error of average employment income	3 \$	295 14,470 1,406	3 2	3.355 16.529 628	\$	310 11.860 1.482	3 5	115 11 874 2,223	3	30 6.813 2.482	3	680 15.424 992
11 12 13	Females Morked full year, full time (42)	\$	180 16.987 1,179	S S	2,595 18,437 366	\$	215 18.871 1.143	3 3	40 19.281 2.840	3	60 17.335 2.720	3 5	430 18,456 834
14 15 16	Horked part year or part time (43)	3 8	195 7,965 1,070	5 5	3.305 8.320 237	5	265 7.263 809	8	80 6.674 1.520	3	3.575 986	\$	660 8,913 665
17.	Family income - All census families		780		8,990		735		240		100		1,740
18- 19- 20- 21- 22- 23- 24- 25- 26- 27- 28- 29- 30-	Union 25, 500 s 5, 500 s 5, 500 s 5, 500 s 5 698 1 10, 500 s 11, 598 1 10, 500 s 11, 598 1 10, 500 s 11, 598 1 10, 500 s 11, 5	W 44 44	45 70 80 125 60 100 90 45 65 110 28, 165 26, 218 1, 273	5 5 5	300 425 585 705 660 830 950 950 1,480 2,090 36,985 35,098 479	5 5 5	20 25 70 40 90 75 76 115 33.837 1.353	242	20 5 35 10 25 30 35 35 20 20 28,925 27,530 2,436	***	10 10 5 10 15 10 10 15 15 15 15 26.579 23.599 3.674	***	50 100 145 155 170 205 205 185 270 255 32.874 31.124 977
	Incidence of low income (37)	ŀ											
31 32 33 34 35 36 37	All economic families Low income economic families Incidence of low income (441 All unattached individuals Low income unattached individuals Incidence of low income (441 Lotal population in private households.		805 135 16.57 210 50 23.17 2,620		9.115 1.455 15.97 1.855 905 48.97 31,800		755 80 10.67 125 40 33.22 2.710		260 45 17.27. 55 15 29.57. 850		110 20 22_17 20 10 51_77 335		1,760 320 18,07 340 190 56,27 6,050
38 39	Persons in low income family units		470 17 92		5,410 17,0%		365 13.4%		135 15.7%		75 21:92		1,210 20 07
40.	Household income - All private households		1,015		10,615		830		315		120		1,990
41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50. 51. 52.	Under \$5,000. \$ 5,000 \$ 18,959 \$ 10,000 \$ 14,959 \$ 10,000 \$ 14,959 \$ 10,000 \$ 14,959 \$ 10,000 \$ 14,959 \$ 10,000 \$ 14,959 \$ 10,000 \$ 14,959 \$ 10,000 \$ 14,959 \$ 10,000 \$ 14,959 \$ 10,000 \$ 14,959 \$ 10,000 \$ 14,959 \$ 10,000	***	70 105 135 155 90 115 95 40 85 120 25,755 21,632 1,117	***	415 835 805 860 840 915 1,025 1,015 1,625 2,275 34,935 33,205 446	***	20 45 85 40 95 80 105 90 140 125 32,702 31,653 1,271	***	20 20 50 30 40 30 30 45 20 35 28, 015 25, 499 2,059	S	15 15 15 10 25 15 - 5 10 15 24, 924 21, 999 3, 611	***	75 150 170 155 175 210 250 210 295 300 32.077 30.860 909

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication

De	orchester	Lac- Etchenin, V	,	Saint-	Anselme, P	Sain	t-Anselne, VL	Ben	Saint- jamin, SD	Sain	t-Bernard, P		Γ
												Caractéristiques	
	CD/DR	-											N
	100.02 75.42 18.22 6.42				100.0% 85.4% 10.5% 4,1%		100.07 77.87 15.07 7.27	0	100.0% 65.3% 28.87 5.8%		100.02 82.27 10.67 7.37	CARACTERISTIQUES DU REVENU - 1985 ((in)) selon la composition du revenu total (40) lotal Revenu d'emploi Tracs ferts gouve nementaux	
	4.540 21.801	38 \$ 24,56	80	9	250 24, 113	•	250 28,255	2	60 18.263	3	240 18. 212	Revenu d'emploi(41) selon le sexe et le travail en 1985 Homnes Traveillé toute l'année à plein temps (42) Revenu moyen d'emploi	
\$ \$	4,425 12,731 361	\$ 1,34 25 5 11,70 5 1,11	41 55 08	\$ \$	1.995 95 12.167 2.210	3 2 2	2.476 195 12.207 1.410	9 9 9	2,370 180 10,586 1,034	3	1, 433 125 12, 282 2, 961	Erreur type du revenu moyen d'emploi. Iravaille une partie de l'annee ou a temps partiel 1431. Revenu noyen d'emploi. Erreur type du revenu moyen d'emploi.	
\$	1.905 16,389 470 3.330	\$ 15.56 \$ 97	80 87 70	3.	115 18. 423 1.509	5.5	135 16.510 1.439	\$	25 17, 525 3, 103	\$	105 10.745 1.587	fennes Travaillé toute l'année à plein temps (42) Revenu moyen d'emploi. Erreur type du revenu moyen d'emploi. Travaille une partie de l'année ou à temps partiel (43).	
\$	7.424	9.02		3	7.657 1.206	3	8.540 948	\$	5.309 912	5	7,179 1,256	Revenu moyer d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi	
	8,660	6:	10		355		460		275		295	Revenu de la famille - Toutes les familles de recensement	l
\$ \$ \$	280 415 1, 255 1, 155 1, 070 940 815 705 1, 040 965 28, 354 25, 738 419	6 6	49	ph ph ph	15 20 30 35 40 40 20 30 80 45 33.324 29.824 2.193	<b>2</b>	10 30 45 55 55 60 25 60 70 33,283 27,999 2,242	***	5 25 90 35 35 25 30 10 10 10 18 226 1,326	pi pi pi	15 5 20 45 50 25 45 15 25 45 0 32,217 26,463 2,366	Holina ed 55,000   5   500   5   5   500   5   5   500   1   5   500   1   6   500   1	
	8, 915 1, 335 15, 0x 1, 865 830 44, 6x 32, 690 5, 665	9. 19. 39. 2.13.	30		355 45 12.87 35 25 60.37. 1.305		475 55 11. 62 150 75 50. 32 1. 745		285 65 23.1Y 30 10 25.67. 915		295 40 13.67. 10 5 22.7% 1.235	Frequence dae unités à faible revenu(27)  Toutes les familles economiques familles economiques à faible revenu frequence des unites à faible revenu(44) Toutes les pessones sevies frequence des unites à faible revenu(44) Population totale dess les meages privés Personnes dans les unites familiales à faible revenu(46)	and the same of the same
	17.3%		-7% 30		15.77 375		13. 92 615		30.12		12.8% 300	fréquence des unités à faible revenu(44) Revenu des ménages - Tous les ménages privés	l
\$ \$	425 1, 205 1, 570 1, 350 1, 210 1, 035 870 725 1, 045 26, 760 22, 482	1	10	***	20 20 35 35 35 45 25 30 75 50 32.620 29.566 2.199	2 2 2	30 90 70 65 65 65 35 55 75 75 75 29.074 24.142	4 4 4	5 55 85 35 45 25 30 10 15 18,836 15,928	95 95 95	10 5 15 50 50 35 50 20 20 20 33,092 26,642 2,369	Holas de 55,000 10,000 3 16,999 10,000 1 16,999 10,000 1 16,999 10,000 1 18,999 10,000 1 18,999 10,000 1 18,999 10,000 1 18,999 10,000 1 18,999 10,000 1 18,999 10,000 1 18,999 10,000 1 18,999 10,000 1 18,999 10,000 1 18,999 10,000 1 18,999	

_						,	,
		Smint-Sarnard, VL	Saint-Cyprian, P	Saint-Édouard- de-Franpton, P	Smint-Isidore, P	Saint-Isidore, VL	Smint-Léon-da- Standon, P
	Cheracteristics						
						ĺ	
No.		ł					
	POPULATION CHARACTERISTICS						
	Total population (including institutional						
1.	rasidants)	810	765	1,315	1,650	800	1,365
2.	Total population (non-institutional) (1)	740	800	1,350	1,640	755	1,295
3.	by hose languaga Single responses	730	795	1,315	1,630	755	1,295
4. 5.	English	725	795	1,260	15 1,615	750	1,290
6.	Franch	''	l ""	1,200	1,015	/	1.200
7.	ItalianGreak	1 :	1 :	1 :		1 :	
9.	Spanish	1 :		:	1 :	1 :	1 :
10.	Portuguese	-	-	-	-	-	-
11.	Chinese. Other languages	l :					
13.	Multiple rasponsas	15	5	30	5	:	:
	by official language	1					
14.	English only.	710	755	1,150	1,515	655	1, 175
16.	Both English and French	30	50	200	115	100	120
17.	Neither English nor French	12	1 1				1
	by athnic origin Single origins	l					
18.	Single origins	715	800 15	1,310 60	1,605	730 20	1,285
20.	French (3)	710	785	1,245	1,565	710	1,210
21.	I tel i en	1	-		-	1 :	5
22.	Jewish	1 :		1 :	5	1 :	1 :
24.	Grank		-	1 :	:		
25.	8 lack		:				-
26. 27.	Other single origins	25		5 40	30	20	15
	by citizanship		-				
28. 29.	Cenedian citizenship (5)	735	795 5	1,340 5	1,635	755	1,300
	by place of birth						İ
30.	Non-immigrant population(7)	740	790 785	1,335	1,630 1,605	755 755	1,290
31.	Immigrant population	730	785	1,330	1,605	755	1,240
33.			10	-	5		
34.	Other Americas (8) United Kingdom		-	-	-	-	
36	Other Furone (9)		1 :	5	1 :	1 :	5
37.	Other Europe (9)						
38. 39.	Asia. Other (10)		1 :		1 :	1 :	1 :
40	Total immigrant population	l .	10	10	5	1 .	,
41.	by period of immigration 8efore 1946.		. "		1 1		1
42.	1946 - 1966	1 :		5	1 :	1 :	5
43.	1967 - 1977		5	5	5	-	1 -
44.	1978 - 1982 1983 - 1986 (11)	- 27	5	:	1 :	:	1 :
	by son at impioration	1				1	
46.	0 - 4 years. 5 - 19 years.				5	-	
47. 48.	5 - 19 years	1	5	10	:	:	5
49.	Total population 5 years and over	675	750	1, 295	1,495	695	1,200
50.	by mobility status Non-movers	445	715	1,055	1, 285	570	950
51.	Movers	230	30	240	210	125	250
52.			20	125	155	90	150
53	Migrants (13) From same census division	95 5	10	115	50	35 15	100
55.	From same province	90	5	85	45	10	60
56.	From different province	1 "	1 :	1 "	1	5	1 7
57.	From outside Canada				1	5	1 -
	I	ı	I	1	1	1	1

See note(s) and footnote(s) on foldout at and of publication

er,	t-Prosper, SD		
		Caractéristiquas	
			N+
		CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION	
50	3,650	Population totale (y compris las pansionnairas d'institution)	1.
30	3,630	d'institution) (1)	2.
90 30	3,590	salon la langua pariée à la maison Réponses uniques	3. 4.
65	3,565	Françeis	5.
:	:	Italien	7.
:		Espagnol Portugais	9.
:	-	Chinois Autres langues. Réponses multiples.	11.
35		Réponses multiples.	13.
		salon la lengua officialla Angleis seulement	14.
335	3,335	frenceis seulement	15.
595	295	Anglais et frençais	17.
175	3,575	selon l'origine ethnique	18.
30	30	Origines uniques. Britannique (2)	19.
5 15	3,515 5	François (3) Italian Juif	20. 21.
15	15	Juif	22. 23.
-		Gree	24.
10	10	Noir Autres origines uniques Origines multiples (4)	26. 27
33	33	salon la citovennaté	l".
615 15	3,615 15	Citoyenneté canadienne (5)	28. 29.
595	3,595	salon le liau de naissance Population non immigrante(7)	30.
565	3,565		31.
30	30	Population immigrente.  États-Unis d'Amérique  Autres Amériques(8)	33.
		Royaume-Uni. Autres Europes (9)	34. 35.
1		Autres Europes (9)	36. 37.
5		Asie	38. 39.
30	30	Population immigrante totalaelon la période d'immigration	40.
5	5		41.
30	-	1946 - 1966 1967 - 1977	42.
-	-	1978 - 1982 1983 - 1986 (11)	44.
-	-		1*3.
30	30	selon I'êge à l'immigration 0 - 4 ens	46.
-	- :	5 - 19 ans	47. 48.
295	3,295	Population totale de 5 ans at plussalon la mobilité	49.
	2,595	Personnes n'ayant pas déménagé	50.
485	700 485	Personnes ayant déménagé	51. 52. 53.
25		Migrants (13)	54.
170	170 20	De le même province	55
	1,0	De l'extérieur du Cenede	57
		i	

Voir note et renvoi(s) sur l'encert à la fin de la publication

				r			
		Saint-Bernard, VL	Seint-Cyprien, p	Seint-Édouerd- de-Frampton, P	Seint-Isidore, p	Saint-Isidora, VL	Saint-Léon-de- Standon, P
	Cheracteristics						
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS (continued)						
1.	Total population 15 years and over	580	595	1,020	1,140	580	1,055
2.	by highest level of schooling Less than Grade 9(14)	240	270	385	315	185	550
3.	Grades 9-13 - Without secondary certificate	100	130	230	200	65	185
4. 5.	- With secondary certificate Trades certificate or diploma	110 65	80 25	190 70	175 115	80 30	115 25
5. 7. 8.	Other non-university education only(15)  - Without certificate.  - With certificate(15)  University(17) - Without degrae	30 25 5	30 35 25	65 55 15	75 185 50	40 80 40	85 85 15
9.	- With degree	5		15	25	55	20
10.	by sex and major field of study	l					
11.	Malas with postsacondary (18) qualifications Educational, recreational and counselling services		30	50	190	105	55
12.	Fine and applied arts	۰ ا		:	10	-	5
13. 14. 15.	Humanities and related fields	15	10	5 10	15 10	10 15 15	5 5
16. 17.	sciences/technologias	10	:	5	55	5 15	10 5
18.	Engineering and applied science tachnologies and tradas Health professions, sciences and tach	25	15	30	95	35 5	30
20.	Mathematics and physical sciances	:	:	:	:	[	:
22.	Females with postsecondary(18) qualifications. Educational, recreational and counselling	40	45	90	170	100	80
23. 24.	services	5 5	15 5	15 10	40	25 5	30 10
25. 28.	Humanities and related fields		:	:	5 25	15	. 5
27.	Commerce, management and business admin Agricultural and biological sciences/technologies		20	15	5	15	15
29.	Engineering and applied sciences Engineering and applied science						
30. 31. 32	technologies and trades Health professions, sciences and tech	5	5	15 15	20 20	5 40	15
33.	Mathematics and physical sciences	5		5	:	:	:
34. 35. 36.	by labour force activity Malas - 15 years and over In the labour force. Employed.	270 220 205	310 215 130	540 415 375	815 505 470	270 215 205	535 350 305
37.	Unemployed	10	85 69.4	45 76.9	40 82.1	10 79.6	45 65 4
39. 40.	Married (excludes saparated)	78.0	71.1	86.8	87.3 7.9	75.0	75.0
41.	Famales - 15 years and over	305	290 105	480 185	530 275	315 150	525 195
43.	Employed.	105	90	140	235	125	155 35
45.	Participation rate. Married (excludes saparated)	41.0	36.2 36.8	38.5 36.5	51.9 53.2	50.8 58.3	37.1 40.9
47.	Unemployment rate	16.0	14.3	21.6	14.5	21.9	17.9
48. 49.	Both saxes - Participation rate	85.0	54.2 50.7 51.6	58.8 52.0 61.0	58.5 51.4 70.8	53.2 54.3 63.7	51.7 59.0 49.7
51. 52.	Merried (excludes saparated)	58.5	53.9	53.1	70.7	68.1	56.9
53. 54.	Unamployment rate. 15-24 years. 25 years and over.	8.8 5.9 9.8	30.8 35.3 29.8	14.2 34.6 8.5	10.2 11.4 10.7	12.2 22.2 9.2	14.7 17.4 14.0

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication

#### Certaines caractéristiques des divisions de recensement et subdivisions de recensement

Seint-Louis- de- Gonzagua, SO	Saint-Luc, P	Seint- Melechie, P	Saint-Nezaire- de-Dorchester, P	Saint-Odilon- de-Cranbourne, P	Saint-Prosper. SD		
			1			Ceractériatiques	ı
							ı
							N°
							Г
				İ		CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (suite)	l
410	465	995	340	1,085	2,615	Population totale de 15 ans et plus,	1.
175	290	370	135	430	1,015	seion is plus heut niveeu de scolerité attaint N'ayant pas etteint la 9e ennée (14) 9e-13e année - Sans certificet d'études	2
125	65	165	85	245	545	secondaires	3
55 10	20 10	125 50	50 10	210 100	380	sacondairas	ءِ ا
		-	10	100	190	Cartificet ou diplôme d'une écola da métiars. Autres átudes non universitaires seulement(15)	1 5
15 15	25 5	55 180	5 35	35 25	130 210	- Sens certificet	5
10	30 10	20	25	15	35 105		8
-				"	103	- Avac grede	1 "
10	25	125	40	90	310	seion le sexe at is principal domaine d'études Honnes eyent terminé des études postsecondeires (18)	10
			5	5	45	Enseignement, loisirs at orientation	١,,
-	-	5		1 :	5	Seaux-arts et erts appliqués Lettres, sciences humeines et disciplines	12
:	5	. 5 10	5	10	5 20	connexes	13 14
:	10	5	15	1 :	45	Sciences socieles et disciplines connexes Commerce, gestion et admin, des affaires	15
-	-	10	-	15	35	Sciences et techniques agricoles et biologiques	16
-	*	•	-	-	-	Génie at sciences eppliquées	17
10	10	85	20	40	130	sciences appliquées	18 19
:		:		10	5	Mathématiques et sciences physiques Autres disciplines(19)	20 21
25	35	155	25	75	230	Femnes ayent terminé des études postsacondeires (18)	22
10	20	15	23	20	55		23
10	20	15	:	15	15	Enseignement, loisirs et orientetion Seaux-erts et erts eppliqués	24
5	10	10	-	-	5	Lettres, sciences humaines at disciplinas connexes	25
5	5	10	5 20	20	5 85	Sciences sociales et disciplines connexes Commerce, gastion at admin. des effaires	25 27
_ 1		15		10	15	Sciences et techniques agricoles et biologiques	١,,
-	-	1 3		1	1	Génie et sciences eppliquées. Techniques et métiers du génie et des	29
5	:	10 25	:	15	40	sciences eppliquées	30 31
		5				Methématiques et sciences physiques	32
					5	Autres disciplines (19)	33
215	275	485	205	595	1,330	selon l'activité Honnes - 15 ana et plus	34
155	130 110	350 310	155 135	485 415	945 815	faisent pertie da le population active Occupés	35 36
75	15	45	15	65	130	En châmane	37
72.1 86.7	47.3 63.3	72.2 74.1	75.6 78.9	81.5 83.6	71.1	laux d'activité	38 39
48.4	11.5	12.9	9,7	13.4	13.8	Meriés (ne comprend pes les séperés) Teux de chômage	40
195	185	505	140	485	1,285	Fennes - 15 ans at plus	41
80 60	50 50	245 205	35 35	215	555 495	faisant partie de la populetion ective Occupées.	42
20	5	40		35	60	En chônege	44
41.0 30.8	32.4 33.3	48.5 45.0	25.0 25.0	44.3 43.9	43.2 39.5	Taux d'activité	45
30.8 25.0	33.3 8.3	45.0 16.3	25.0	43.9 16.3	39.5 10.8	Meriées (ne comprend pes les séparées) Taux de chômage	45
56.6	39.8	60.1	55.1	65.3	57.3	Les deux sexes - Teux d'ectivité	48
73.9 50.8	28.6 40.5	65.9 57.4	56.7 54.0	76.4 50.9	50.7 56.1	15-24 ens	49
48.0			1	1		Mariéle)s (ne comprend pas les	1
48.0 40.4	48.3 13.5	59.7 14.3	52.8 7.9	62.7 14.9	59.8 12.7	séparé (e) s)	51 52
35.3	25.0	20.7	8.3	23.8	16.2	15-24 ans	53
46.7	12.5	12.4	7.4	11.2	12.0	25 ans et plus	54

Voir note et ranvoi (e) eur l'encert è le fin de le publication.

Selected Characteristics for Census Divisions and Census Subdivisions, 1986 Census - 20% Sample Data

				-					
		Saint-Bernerd. VL	Seint-Cyprien, P	Smint-Édouard- de-Frampton, P	Saint-Isidora, P	Saint-Isidore, VL	Seint-Léon-de- Stendon, P		
	Charecteristics								
No.			•			-			
	POPULATION CHARACTERISTICS (concluded)								
1.	Total labour force 15 years and over	340	320	600	785	370	545		
2.	Not epplicable (20)	10	25	20	25	5	35		
3.	by industry divisions (21) All industries (22)	335	300	575	755	360	510		
5.	Primery industries (Divisions A,B,C end D) Menufacturing industries (Division E)	50 135	130 65	165 115	275 85	20 40	120 115		
6.	Construction industries (Division Fl Transportation, storage, communication and	10	5	60	105	50	60		
7.	other utility industries (Divisions G and H)	10	25 35	60 35	35 80	20 50	40 40		
9.	Finance, insurence and reel estete industries (Divisions K and L)	20	5	15	35	20	5		
10.	Government service industries (Division N)	5	10	20	10	20	35		
11.	Other service industries (Divisions M. O. P. Q and R)	45	20	120	135	140	100		
	by sax and occupation major groups(21)	İ							
12.	Malas - All occupetions (22)	220	200	405	495	210	345		
13.	occupations	25	10	35	60	30	25 5		
15.	Teaching end raletad occupations Occupations in medicina and health	5	:	5	5	5			
16.	Technological, social, raligious, artistic end releted occupations (23)	5		5	20	15	10		
17.	Claricel and related occupations	10	-	10	10	5	10		
18.	Salas occupations	15 10	20	5 20	20	15	10		
20.	Primary occupations (24)	30	110	120	150	15	100		
21.	Processing occupations	40	5	45	10	. 5	35		
22.	Machining, product fabricating, assembling end repairing occupations (25)	25	10	40	70	35	40		
23.	Construction trades occupations	15	10	70	100	45	65 25		
24. 25.	Transport equipment operating occupations Other 1261	35	20 20	35 15	30 5	20	5		
26.	Femeles - All occupations (22)	1	95	170	255	145	170		
27. 28. 29.	occupations		10 5	15 15 15	25 20 25	10 15 25	15 5 20		
	Technological, social, raligious, artistic	1				"			
30.	end releted occupetions (23)	25	10	25	15	5 60	15 35		
32.	Salas occupations	15	5	1	15	5	5		
33. 34.	Service occupetions. Primary occupetions (24)	40 10	10	65 10	35 45	25	40 25		
35.	Processing occupetions		5	10	5		5		
36.	Mechining, product febriceting, essembling and repairing occupations (25)	15	30	15	10		10		
37.	Construction tredes occupations				10	5	"		
38. 39.	Trensport equipment operating occupations Other (26)		5 -	:	:	:	:		
	by sax and class of worker						-		
40.	Meles - All clesses of worker (22) (27)	215 185	200 155	405 290	495 380	215 190	340 270		
42.	Peid workers (28) Self-anployed (29)	185 35	155	290 105	380 105	190	70		
43. 44.	Femeles - All classes of worker (22) (27)	120 105	95 75	175 155	260 225	145 150	170 140		
45.	Paid workers (28) Salf-employed (29)	105	75	155	225 5	150	140		
	i e		1	I.	1	1	1		

San nota (s) and footnota (s) on foldout at end of publication.

Seint-Louis-	Seint-Luc, P	Saint-	Smint-Nozaire-	Saint-Ddiion-	Saint-Prospar,		Г
de- Gonzegua, SD	Seriit Luc, P	Malachie, P	de-Dorchester,	de-Crenbourne,	SD		١.
						Ceractéristiques	ı
			1				ı
							N.
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (fin)	
235	185	590	190	705	1,500	Populetion active totals de 15 ans et plus	1.
7 (62	5	30	15	25	30	Sans objet (20)	2.
235	185	560	175	670	1,465	selon les divisions d'industries (21) Toutes les industries (22)	3.
45 100	15 70	95 170	70 45	155 190	170 360	Industries primaires (divisions A.B.C at D). Industries menufecturières (division E)	5.
15	10	35		85	225	Industries de la construction (division f) Industries du transport, de l'entraposage, des communications et eutres services	6.
20	20 10	35 60	- 25	35 85	50 180	publics (divisions G et H)	7.
		5	5	10	50	Industries des finences, des essurences et des agences immobilières (div. K et []	9.
10	10	30	10	5	95	Industries des services gouvernementaux (division N)	10.
15	50	125	15	110	330	Autres industries de services (divisions M, O, P, Q et R)	11.
						selon le sexe et les grands groupes de professions (21)	
155	130	340	140	475	935	Homes - Toutes les professions (22) Directeurs, gérants, edministreteurs et	12.
	15	25 5	20	20	50 40	parsonnel assimilé	13.
:	1	5	:	1	10	Médecine et senté	15.
5	10	15	1 :	10 10	10 30	essimilè(23) Employés de bureau et trev. essimilés	16.
5		10	5	40	40 80	Travailleurs spácielisés dans la vente Trevailleurs spécielisés dans les services	18.
75	10	60	60	120	155	Trevailleurs du sectaur primeire (24) Trevailleurs des industries de	20
-	20	35	15	70	40	trensformetion	21
25 15	35 20	85 40	15	30 115	185 200	de produits (25)	23
15 10	5	40 10	20 5	35 10	75 30	Personnel d'exploitation des trensports Autres (26)	24.
80	55	220	35	. 200	530	Fennes - Toutes les professions (22)	26
5	10	5	:	10	5 30	Diractaurs, gérants, administrataurs et personnel essimilé	27.
5	1 12	20	:	30	35	Enseignants et personnel assimilé	29
15	5	, 50	15	5 50	120	assimilé(23) Employés de buraau et trav. assimilés	30
5 5	10	5 45	5	35	45 115	Trevailleurs spécielisés dens la vente Treveilleurs spécielisés dens les services	32
		25	15	10	15	Traveilleurs du secteur primaira (24) Travailleurs des industrias de	34
-	5	5	1 -	5	10	trensformation	35
45	10	20	-	40	125	febricetion, le montege et le réperetion de produits (25)	36
:	5	5	:	5	5	Travailleurs du bâtiment Personnel d'exploitation des transports	. 38
		10	-		10	Autres (26)	39
	130	345	140	470	940	salon le sexa et le catégoria de treveillaurs Hosnas - Toutes les catégories	l.
155 140	105	285	110	380 85	775 180	da treveillaurs (22) (27)	41
15	20	55	15	200	180	Treveilleurs eutonomes (29)	42
80 75	55	220 200 10	20	195	535 500 20	de treveilleuses (22) (27)	144
	1	10	1 ,	1 .	1 20	Treveilleuses eutonomes (29)	1"

_		Sain	t-8ernerd,	٠,	int-Cyprien,	Sair	nt-Édouerd-	۲.	int-Isidore,	Seint-Isidore,		Saint-Léon-de-	
	Characteristics	36111	VL	341	P P	de-	Frempton, P	30	p p	381	VL VL		tendon, P
No.	DWELLING CHARACTERISTICS	-		H				H		_		H	
1. 2. 3.	Total number of occupied private dwellings  Average number of rooms per dwelling  Average value of dwelling(30)	s	275 5.9 48,861	\$	240 6.6 35,495	: \$	380 6.2 42,040	\$	470 6.6 46,772	s	265 6.3 44,099	s	465 6.0 32,907
4. 5. 6. 7. 8.	by period of construction 8sfore 1946	(	75 50 35 70 45		100 45 25 65 5		190 35 35 85 35		210 25 20 165 50		145 30 20 70 5		200 100 35 85 50
9.	Dwellings with central heating (31) Total		260		225		255		400		260		385
10. 11. 12. 13.	Décilings by principal hosting fuel Ges (32). Electricity (33). Oil (34)		205 30 45		120 40 75		145 65 175		250 50 175		150 95 25		160 105 205
	HOUSEHOLO CHARACTERISTICS	l					•						
14.	Total number of private households		275 0.5		235 0.5		385 0.6		470 0.5		270 0.5		470 0.4
16. 17. 18.	edditional parsons (36)	\$	35 266 5	\$	15 241 5	s	20 326 15	s	25 282 5	s	25 368	s	35 175 5
19.	Owner one-femily households without additional persons (36)		185		180		210		290		150		285
20. 21.	Avarege major payments for owners (monthly)  Owner's major payments >= 30% of household income (37)	s	337 35	\$	237 15	s	324 35	s	339 20	s	277 5	s	223 20
	1985 INCOME CHARACTERISTICS			l									
	Total income (38)	ļ											
	by sex end income group	1								l			
22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35.	Nates 15 years and over with income.  \$ 1,000 - \$ 2,999 \$ 1,000 - \$ 2,999 \$ 7,000 - \$ 9,999 \$ 1,000 - \$ 1,999 \$ 1,000 - \$ 1,999 \$ 1,000 - \$ 1,999 \$ 1,000 - \$ 1,999 \$ 1,000 - \$ 1,999 \$ 1,000 - \$ 1,999 \$ 1,000 - 3 1,999 \$ 1,000 -	***	270 5 15 25 30 70 55 35 15 15 15, 895 14, 475 1, 147	***	- 285 10 15 10 40 35 55 25 55 25 55 20 18, 743 12, 198	3 5 5	490 10 40 30 45 40 95 80 55 30 20 45 17,091 14,282 1,754	\$ \$ \$	570 20 20 35 40 55 55 75 65 35 35 19,028 17,762	3 5 5	250 5 5 30 20 60 40 40 15 30 20 20, 157 17, 055 2, 199	\$ 55	465 5 20 25 80 100 95 85 55 - 5 20 13,007 10.721 793
37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46.	Feed In 15 years and over with income index 51,000 (183): \$ 1,000 - \$ 2,989. \$ 3,000 - \$ 4,989. \$ 3,000 - \$ 6,989. \$ 1,000 - \$ 1,899. \$ 10,000 - 14,399. \$ 10,000 - 14,399. \$ 25,000 - 12,989. \$ 25,000 - 29,889.		265 25 35 15 55 70 40 15		215 20 40 10 50 5 55 10 20		315 35 45 55 55 40 60 15		355 40 30 50 35 65 60 35 30		270 10 30 15 45 45 40 25		415 35 55 50 70 120 30 30 20
48. 49. 50. 51.	35,000 end over	\$ \$ \$	6,873 6,903 545	\$ \$ \$	8,389 6,672 841	3 3	7,728 5,689 1,427	\$	9,963 8,412 874	3 3	10 12.707 10.353 1,182	\$ \$	7,772 6,852 618

See note(s) and footnote(s) on foldout at and of publication.

_		_		_		_				-		r	_
	nt-Louis- de- zegue, SD	Sai	nt-Luc, P	Mai	Saint- echie, P	Sain de-D	t-Nazaire- orchester, P	Sein de-C	t-Odilon- ranbourna, P	Sain	nt-Prosper. SD	Cerectéristiques	
													No.
												CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT	
\$	150 6.3 30,035	s	210 5.4 29.824	s	440 5.9 43,324	s	120 5.8 29,137	s	430 6.2 39.138	8	1,100 5.9 39,094	Nombre total de logements privés occupés Nombre moyen de pièces par logement Valeur moyenne du logement(30)	1. 2. 3.
	70 15 15 25 20		85 35 30 55		185 30 55 100 55		80 20 5 20		210 35 25 130 30		355 185 110 355 95	seion le période de construction Avent 1946. 1946 - 1950. 1951 - 1970. 1971 - 1980.	4. 5. 6. 7. 8.
	110		155		370		75		320		960	Logements avec chauffage cantrel (31)	9.
	70 10 70		80 25 110		5 230 80 115		45 15 65		175 40 215		590 140 270	Logements selon le principel combustible utilisé pour le cheuffage Gaz (32) . Electricité (33) . Huile (mazouti (34) . Autres combustibles (35) .	10. 11. 12. 13.
												CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE	
	0.5		210 0.6		435 0.5		120 0.6		430 0.6		1,095 0.6 120	Nombre totel de ménegas privés	14. 15.
3	:	s	10 282 15	s	213 -	\$	:	s	35 250 5	8	329 55	personnes (36). Loyer brut moyen (mensuel). Loyer brut >= 30% du ravanu du ménage (37)	17. 18.
	125		130		245		75		260		720	Ménages unifemiliaux propriétaires sans autres personnas (36)	19.
\$	220 15	S	403 35		253 20	\$	252	\$	330 55	8	270 80	(mensuelles). Principalas dépensas de propriété >= 30% du ravanu du mánage (37).	20.
												CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985	
												Revenu totel (38) selon le sexe et le tranche de revenu	
***	195 	3 3 3	250 5 30 45 40 50 20 20 20 20 5 5 12,585 9,230 1,808	***	450 10 15 15 35 80 70 115 40 20 10 45 16, 962 14, 768 1, 312	\$ 3 5	180 	***	560 15 60 30 100 140 100 45 35 15 15 14,617 12,142	3 3 3	1,205 35 65 75 110 155 205 215 135 70 50 90 15,754 13,690	Nomes de 15 ens et plus ayent un ravenu.  Moins os 31,000 139  1,000 - 4,999  5,000 - 6,999  1,000 - 18,999  10,000 - 18,999  10,000 - 18,999  10,000 - 18,999  10,000 - 18,999  10,000 - 24,999  30,000 - 24,999  30,000 - 24,999  30,000 - 24,999  Revetu médien  Freut ryse du revenu moyan	22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 30. 31. 32. 33. 34. 35.
\$ 3 \$	135 10 25 - 45 35 20 - - - - 5,047 5,841 578	44 44	120 5 5 30 25 10 30 - 5 5 5 5 6, 581 1, 407	***	360 40 25 45 50 70 50 40 20 5 10 5 9, 975 7, 348 1, 197	***	70 10 5 15 15 10 5 - - - 6,084 5,599 1,302	wes	325 30 35 50 55 85 60 15 5 10 - - 7,516 6.574	\$ 3 3	825 85 135 90 90 160 150 40 15 10 20 20 8, 635 7, 181	Femora de 15 ans et plus oyent un revenu 8 1,000 = \$2,090 \$ 1,000 = \$2,990 \$ 3,000 = \$4,990 \$ 3,000 = \$6,893 \$ 10,000 = \$1,895 \$ 10,000 = \$1,895 \$ 10,000 = \$1,895 \$ 10,000 = \$1,895 \$ 10,000 = \$1,895 \$ 10,000 = \$1,999 \$ 10,000 = \$1,999 \$ 3	37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50.

Voir note et renvoi(s) sur l'ancert à le fin de la publication

_	1	Saint-Bern	ard.	Sain	it-Cyprien,		nt-Édouard- Frampton, P	Saint-Isidore.	Şaint-İsidore, Vi	Saint-Léon-de- Standon, P
	Characteristics	,,					Traipton, 7	, '		Standar, F
No.	1985 INCOME CHARACTERISTICS (concluded)									
	by composition of total income (40)	l								
1. 2. 3. 4.	lotal Employment income Government transfer payments Other income	7:	0.0% 2.6% 0.2% 7.2%		100.0% 66.0% 23.8% 10.2%		100.07 76.47 19.87 3.97	100.03 81.93 11.93 6:23	76.0% 17.1%	100.02 55.57 35.62 8.87
	Employment income (41)	ŀ								
	by sex and work activity in 1985	İ								
5 6 7	Males Morked full year, full time (42) Average employment income. Standard error of average employment income	\$ 19	140 470 466	3	30 27.148 7.857	5	160 23.879 4.488	260 \$ 20,940 \$ 1,491	\$ 26.727 \$ 4.339	115 5 15,704 5 1,425
8. 9. 10.	Horked part year or part time (43) Average amployment income. Standard error of average employment income.	5 9.1 5 1.1	70 988 302	5	155 15.485 1.974	3	200 14.248 1.419	245 8 14,296 8 1,722	105 3 14,326 3 1,842	\$ 11,503 \$ 1,284
11. 12. 13.	Females Morked full year, full time (42) Average employment income. Standard error of everage employment income	\$ 10.5 \$ 1.0	50 034 020	3	35 13,694 1,389	3	45 18,721 8,647	100 \$ 15,703 \$ 1,558	85 3 17,670 3 1,936	40 5 15,035 5 3,323
14. 15. 16.	Norked part year or part time(43)		70 971 044	3	65 6,317 1,393	3	105 6.373 863	150 \$ 7,848 \$ 1.254	\$ 9.318 \$ 1,900	\$ 4.883 \$ 839
17.	Family income - All census families		225		215		325	415	195	380
18. 19. 20 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29.	Under \$5,000   5,000   5,000   5,000   5,000   5,000   16,999   10,000   16,999   10,000   16,999   20,000   24,999   20,000   29,999   30,000   21,999   20,000   24,999   20,000   26,999   26	\$ 25, \$ 24, \$ 1,	5 65 10 45 35 40 15 15 709 266	\$ \$ \$	5 35 30 35 45 30 15 10 20 29,390 26,649 2,539	2 2 2	20 20 35 55 40 25 10 35 50 45 32,074 22,374 3,131	10 20 40 40 30 55 60 40 55 60 \$ 32,337 \$ 30,999 \$ 1,834	25 15 20 15 20 30 45 3 38, 375 5 38, 375 5 38, 335	10 30 80 100 55 20 15 15 40 40 5 21.211 1 18.405 5 1.136
	Incidence of low income (37)									
31. 32. 33. 34. 35. 36. 37.	All economic families Low income economic families Incidence of low income (44) All unattended injoiredusts Low income unattended injoiredusts Incidence of low income (44) Total population in private households	5	225 15 6.57 55 30 1.17		215 20 9.37 15 5 22.07 800		350 60 17.17 55 25 44.67 1,335	425 60 15.12 50 15 29.42 1,635	205 15 6.8% 70 10 13.9% 745	390 75 19.5% 95 40 44.1%
38. 39.	Persons in low income family units	1	80		90 11.42		255 19, 1%	220 13.52	70 9.1%	320 25.0%
40.	Household income - All private households	1	275		240		385	470	270	465
41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50. 51. 52.	Under \$5,000. \$ 5,000 - 16,999. 10,000 - 16,999. 10,000 - 16,999. 20,000 - 20,999. 20,000 - 20,999. 20,000 - 20,999. 40,000 - 40,999. 40,000 -	\$ 22, \$ 22.	5 50 65 5 45 40 40 10 15 675 499 639	3 3 3	5 5 50 30 40 40 25 15 5 25 28,063 24,730 2,408	5 5 5	25 50 50 60 30 35 5 40 45 40 28, 627 20, 856 2, 832	10 35 40 50 45 55 65 50 50 57 70 \$ 31,501 \$ 29,932 \$ 1,694	30 45 25 20 22 25 20 25 33.260 3 28.599 3 2,949	5 85 110 105 60 20 20 20 45 5 5 19,473 3 16,749

See note in) and footnote in) on foldout at end of publication

	nt-Louis- de- zague. SD	Sai	nt-Luc, P		int- nie, P	Saint de-Oo	-Nazaire- rchester. P		t-Odilon- ranbourne, P	Sair	t-Prosper. S0	
												Caractéristiques
	100 0% 64.9% 34.7% 0.4%		100, 07 62,87 32,47 4,87		100 07 77 42 18 57 4 07		100. 02 77. 07 21 67 1. 47		100.07 73.27 22.87 4.07		100.07 74.77 19.77 5.67	CARACTERISTIQUES DU REVENU - 1985 (fin) selon la composition du revenu total (40) lotal levenu d'emploi frans les ris gouvernementaux.
\$ \$	35 17,046 2,217 100 11,891 1,034	88	45 23.202 6.794 100 9.208 1.334	20 to 10 to	165 23.559 2.421 155 14.784 2.050	5-5	95 18.747 2.562 45 11.655 2.102	3 3 3	190 17,561 1,862 270 10,481 910	3 3 3	370 20, 176 1, 150 530 13, 671 1, 056	Revenu of emploi(4)) selon le sexe et le travail an 1855 Komames Travaillé toute l'année à plein temps(42). Revenu noyen d'emploi. Erreut type du revenu noyen d'emploi. Travaillé une partis de l'annee ou a tempo Revenu noyen d'emploi. Erreut noyen d'emploi. Erreut type du revenu noyen d'emploi.
3 4 5 5	10, 400 - 80 5, 056 786	5 5 5	30 18.631 2.957 15 5.034 1.668	\$ \$ \$	80 17,657 3,320 120 8,388 1,072	\$ \$	10 10.882 5.183 20 4.443 1.953	3 3	50 15.958 1.694 125 5.476 865	5 5	135 17.062 1.876 355 6.800 692	Femera  Reveal I à toute l'année à plein tempo (42).  Reveau neven d'emploi  Erreur type du revenu moyen d'emploi  Travaillé une partie de l'année ou à temos partiel (43).  Réveau moyen d'emploi.
\$ \$ \$	125 - 15 20 20 20 10 20 15 5 24.192 21.374 2.388	ph ph ph	170 10 30 35 30 10 5 25 10 10 22.657 16.799 2.928	\$ 5.5	310 20 50 40 25 50 25 20 30 45 31.095 26.599 2.618	***	105 5 5 30 25 10 - - 15 15 28.024 21.666 3.208	***	355 25 15 50 80 30 20 15 45 35 27,103 20,499 1,957	25, 45, 45	925 45 70 175 120 110 90 75 55 70 25, 194 22, 802 1, 066	Revenue Cu Is familie - Toutes les families de recensement.  Touns es 53 -000 - 3 - 1895 - 3 - 1895 - 3 - 1895 - 3 - 1895 - 3 - 1895 - 3 - 1895 - 3 - 1895 - 3 - 1895 - 3 - 1895 - 3 - 1895 - 1895 - 3 - 1895 - 3 - 1895 - 3 - 1895 - 3 - 1895 - 3 - 1895 - 3 - 1895 - 3 - 1895 - 3 - 1895 - 3 - 1895 - 3 - 1895 - 3 - 1895 - 1895 - 3 - 1895 - 3 - 1895 - 3 - 1895 - 3 - 1895 - 3 - 1895 - 3 - 1895 - 3 - 1895 - 3 - 1895 - 3 - 1895 - 3 - 1895 - 3 - 1895 - 1895 - 3 - 1895 - 3 - 1895 - 3 - 1895 - 3 - 1895 - 3 - 1895 - 3 - 1895 - 3 - 1895 - 3 - 1895 - 3 - 1895 - 3 - 1895 - 3 - 1895 - 1895 - 3 - 1895 - 3 - 1895 - 3 - 1895 - 3 - 1895 - 3 - 1895 - 3 - 1895 - 3 - 1895 - 3 - 1895 - 3 - 1895 - 3 - 1895 - 3 - 1895 - 1895 - 3 - 1895 - 3 - 1895 - 3 - 1895 - 3 - 1895 - 3 - 1895 - 3 - 1895 - 3 - 1895 - 3 - 1895 - 3 - 1895 - 3 - 1895 - 3 - 1895 - 1895 - 3 - 1895 - 1895 - 3 - 1895 - 3 - 1895 - 3 - 1895 - 3 - 1895 - 3 - 1895 - 3 - 1895 - 3 - 1895 - 3 - 1895 - 3 - 1895 - 3 - 1895 - 3 - 1895 - 1895 - 3 - 1895 - 3 - 1895 - 3 - 1895 - 3 - 1895 - 3 - 1895 - 3 - 1895 - 3 - 1895 - 3 - 1895 - 3 - 1895 - 3 - 1895 - 3 - 1895 - 1895 - 3 - 1895 - 3 - 1895 - 3 - 1895 - 3 - 1895 - 3 - 1895 - 3 - 1895 - 3 - 1895 - 3 - 1895 - 3 - 1895 - 3 - 1895 - 3 - 1895 -
	135 25 17.3x. 5. 35.4x 505 75 15.47 150 25 30 20 20 25 10. 20 5		175 65 35 97. 35 10 32 117 665 245 40.51 210 55 45 30 10 10 10		335 45 13.97 115 55 45.67 1.190 180 14.9X 440 30 55 75 75 70 45 20 20 30 45 20 20 30 45 45 45 45 45 45 45 45 45 45 45 45 45		115 15 14.42 20 20 75.52 455 85 18.12 120 - 5 20 30 30 30 5 5		360 70 19. 1% 75 75 35 44.00 1.455 330 22.6% 435 40 35 75 80 50 20 40 20 40 40 20 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40		955 240 25.17 15.55 59.47 3,600 26.77 1.095 50 175 185 140 125 110 100 85 65	Frequence des unites à faible revenu(37)  Loiste les families accountques van  families accountques à faible revenu families accountques à faible revenu families accountques à faible revenu frequence des unites à faible revenu freque

	Characteristics	Sainte-Claire, SD	Sainte- Garmaine-du- Lec- Etchemin, P	Seinte- Hénédine, P	Sainte- Justine, P	Seinta- Marguarite, P	Sainte-Rose- de-Watford, SD
No.			000				
	POPULATION CHARACTERISTICS						
1.	Total population (including institutional rasidants)	3,010	1,590	1,225	2,035	990	890
2.	Total population (non-institutional) (1)	3,050	1,685	1,060	1,905	1,035	935
3.	by home language Single responses	2,985	1,670	1,050	1,880	1,020	915
5.	English	40 2.910	1,670	5	35	5	20
6.	Franch Non-official languages	2,910	1,670	1,045	1,840	1,015	900
7.		1 "				-	
8.	Greek		:	:		:	
10.	Spanish Portuguese		:	:		1 :	1 :
11.	Chinese						-
12.	Other languages	40	.:		v		
13.	by official language	65	15	10	25	15	20
14.	English only						
15.	Franch only	2,675	1,540	975	1,720	975	875
16. 17.	Soth English and Franch	370	145	85 -	185	55	60
	by athnic origin	l					1
18.	Single origins 8ritish (2)	3,015	1,655	1,045	1,895	1.025	925
19.	French (3)	35 2.925	25 1.630	1.035	1.870	1.010	45 880
21.	Italian	2,925	1,630	1,035	1.870	1,010	880
22.	Jawi sh		-			-	
23.	Aboriginal peoples	l :		:			
25.		1 :	1 :	: : :		1 :	1 :
26.	Other single origins	50			-	15	
27.		35	30	20	5	10	5
28.	by citizenship Cenedien citizenship(5)	3,050	1,675	1,060	1,895	1,030	935
29.	Citizenship other than Canadian(6)	-	15		5	5	
30.	by place of birth Non-immigrant population (7)	3,000	1,675	1,060	1,900	1,025	935
31.	Sorn in province of residence	2,965	1,660	1,050	1,875	1,020	930
32.	Immigrant population	50	10	-	5	5	
33.	Other Americas (8)		:		5	5	1 :
35.	United Kingdom				-	1 .	
36.	Other Europe (9)		10		-		-
37.	Africa	50				1 :	1 :
39.	Other (10)					1	
40.	Total immigrant population	50	100			5	Ι.
		l .	Ι "		l .	1 ,	i
41.	8efore 1948	5					
42. 43.	1946 - 1966		:	1 :	5	1 :	1 :
44.	1978 - 1982. 1983 - 1986(11)	45					
45.	1983 - 1986(11)	-	10		-	5	
	by age at innigration	1		l	l		1
46.	0 - 4 years	10	-	:	. 5	5	
48.	20 years and over	25	10	:		1 :	:
49.	Total population 5 years and overby mobility status	2,840	1,565	940	1,770	940	870
50.	Non-movers	2,110	1,045	740	1,420	785	680
51.	Movers	730	530	205	350	175	195
52. 53.	Non-migrants (12)	395 330	250 280	120 85	220 130	55 120	75 115
54.	Migrants (13) From same census division	45	55	10	130	120	35
55.	From same province	285	205	75	110	80	85
56. 57	From different province		10	-	5		1 .
57.	From outside Canada		I 10		5		1 .

Sae note(s) and footnote(s) on foldout at and of publication

Scott, VL	Tescheraau- Fortier, SD	Drummond	Orumnondville, V	Ourhem-Sud, SO	Grenthan- Quast, SO	
			-			Ceractér istiques
		CD/DR				
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION
			1			'
550	880	72,050	36,020	1,005	5,430	Populetion totele (y compris les pensionneires d'institution)
595	810	71,065	35,180	1,035	5,420	Population totale (seuf les pensionnaires d'institution) (1)
						selon la lengue parlée à le meison
590	810	69,950 1,255	34.575 455	990	5,350 <b>8</b> 5	Réponses uniques
580	805	68,540 155	34,055 60	875	5,270	Français Langues non officiallas
		20	20			Italian
-	-	20	20	: : :		Espannol
:	1	20	20	:		Portugais
10	:	110 1,125	20 610	45	65	Portugais Chinois Autres langues Réponses multiples
		., .20	"	"	65	selon le lengue officielle
		305	65	70		Anglais saulement
500 95	715 95	57,180 13,560	27.065 8,045	705 260	4,420 1,000	Français seulement Anglais et français Ni l'anglais ni le français
		20	5		-	Ni l'anglais ni le françeis
590	805	69,320	34,345	955	5,280	selon l'origine ethnique
15		1,635	785	105	125	Drigines uniques. 8ritennique (2). Français (3)
565	805	66,745 60	33,185 35	820 5	5,095	
:		235	95	:	20	Juif. Autochtones.
	:	20 30	20 15	15	1	
10		590	210	5	50	Noir. Autres origines uniques. Origines multiples (4)
10	5	1,745	835	85	140	l .
600	800	70,735	35,035	1,035	5,415	selon le citoyenneté Citoyenneté canedienne(5)
•	5	335	150	- 1	5	Citoyenneté œutre que canadianne (6)
595	800	70,080	34.655	1,015	5,390	selon le lieu de neissence Population non immigrante(7)
595	785 15	68,975 985	34,080 530	970	5,300	Née dans la province de résidence
	5 5	365 80	250 50	5	15	États-Unis d'Amérique. Autras Amériquas (8)
-		60	35			Royaume-Uni
:	:	345 35	130 25	5	10	Afrique
- :	:	80 15	30 5	: :	-	Asie
- 1	10	990	525	20	30	Population impigrante totale
		330	235	5	•••	selon le période d'innigretion
- :	10	170	120	5	10	seion le période d'immigretion Avent 1946. 1946 - 1965. 1967 - 1977.
-	5	215 205	100 55	10	10 5	
-		70	15		5	1983 - 1986(11)
-	10	310	190	10	10	selon I'age à l'immigretion 0 - 4 ens
	5	345 330	175 160	10	10	5 - 19 ans. 20 ans et plus.
565	705	65.865	33, 160	950	4,915	Population totale de 5 ans et plus
460						selon le mobilité
100	510 195	40,335 25,530	19,100 14,060	680 275	2,935 1,980	Personnes n'ayant pas déménagé Personnes ayant déménagé
40 60	95 95	16, 110 9, 420	9.875 4.185	95 170	1, 150 825	Non-migrants (12) Migrants (13)
10 40	5 85	1,945 7,120	550 3.455	10	120 685	De la même division de racensement De la même province
40	85	7,120	3,455	150	885	0'une province différente

Voir note et renuni (e) eur l'encert à le fin de le nublimetion

_							
	Charactariatics	Sainte-Claire, SD	Seinte- Germeine-du- Lec- Etchenin, P	Sainte- Hénédina, P	Sainte- Justine, P	Sainte- Marguerite, P	Sainte-Rose- de-Wetford, SD
No.		İ					
	POPULATION CHARACTERISTICS (continued)						
1.	Total population 15 years and over	2,285	1,235	805	1,460	805	735
2.	by highest level of schooling Less than Grade 91141	680	405	315	590	330	300
3.	Grades 9-13 - Hithout secondary certificate	365	235	140	280	190	140
4. 5.	- With secondary certificate Tredes certificate or diplome	320 155	185 50	90 60	160 105	90 35	105 55
6. 7. 8. 9.	Other non-university education only(15)  - Nithout cartificate.  - Nith certificate (15)  University(17) - Nithout dagrae.  - Nith dagree.	425 90	75 190 20 80	50 75 25 45	70 150 50 50	40 95 20 10	30 85 10 15
	by sex end najor field of study						
10.	Males with postsecondarylis) qualifications Educational, recreational and counselling	370	155	85	160	55	70
11.	services	30 5	15 5	1	10 5	5 -	5
13. 14. 15.	Humanities and related fields	15 5 60	15 15	5	10 5 30	10	5
16. 17.	Agricultural and biological sciences/technologies. Engineering and applied sciences. Engineering and applied science	45 20	25 15	25	5	10 5	5
18.	technologies and trades	175 10	60	50	65 15	20	55
21.	Mathanatics and physical sciences		5	5 -	5	5	5 -
22. 23	Famales with postsecondary(18) qualifications. Educational, racrastional and counselling	l .	185	115	185	105	85
24.	services	20	45 5	25 10	55 10	35 10	15
25. 26. 27.	Humanities and related fields	10 5-	5 15 50	10 25	5 - 35	5 10 25	- 15
28.	Agricultural and biological sciences/technologies	35	10	5 5	30	:	5
30. 31.	Enginaering and appliad sciance technologies and trades	45 60	45	5 25	25	10	5 15
32. 33.	Hethematics and physical sciences	15	"	5	15 10	5	] [
34.	by labour force activity Malas - 15 years and over	1, 165	595 375	395 290	755 525	445 350	385 260
36.	Employad. Unemployed.	825	340	280	460	340	180
38.	Participation rete	76.8	63.0 72.8	73.4 78.4	69.5 76.6	78.7 83.0	67.5 76.1
40.	Unenployment rate	8.4	8.0	3.4	13.3	2.9	32.7
41.			640 335	415 225	700 320	365 160	350 165
43.	Employed Unamployed	560	255 80	200	280 45	150	140
45. 46.	Participation rate.  Married lexcludes separated)	53.1	52.3 53.0	54.2 55.8	45.7 46.2	43.8 45.1	47.1 51.1
47.	Unamployment rate	5.9	23.9	13.3	14.1	3.1	15.2
48. 49.	Both saxes - Participation rate	68.3	57.1 45.5	54.0 70.4	57.9 45.2	62.7 67.4	57.8 59.1
50.	25 years and over	64.6	60.9	62.2	61.5	61.2	58.3
51. 52.	Married lexcludes separated)	7.4	63.4 15.6	68.0 6.8	61.5 13.0	64.4 3.0	64.8 25.9
53. 54.	15-24 years		32.0 11.1	21.1 3.6	17.9 12.0	9.7	34.6 21.7

See note(s) and footnote(s) on foldout at and of publication.

Scott, VL	Tascharaau- Fortier, SD	Drunmond	Drummondville, V	Durham-Sud. SD	Granthan- Ouest, SD		ı
						Caractéristiques	
		CD/DR					,
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION	
500	615	54,640	28,725	755	3,830	Population totale de 15 ens at plus	l
145	165	14,750	7,735	240	680	selon le plus haut niveeu de scolarité atteint N'ayant pas atteint le 9a annéa (14)	l
105	155	11,780	5,900	165	835	9a-13a année - Sens certificat d'études secondaires	l
100 25	80 25	8,835 3,125	4,475 1,455	140 50	795 210	secondeires	
45	40	4, 185	2,345	25	310	seulement (15) - Sens certificet Avec certificat (16)	l
45 30 25	50 25	7, 190 2, 230 2, 540	3,655 1,515 1,645	100 10 30	690 125 185	Etudes univarsitairas(17) - Sans grade - Avac grade	
65	100	7,810	4,140	80	700	solon le saxe et le principal domaine d'études Homass syent terminé des études postsecondeires(18)	Į,
5	- 10	500 300	360 190	:	20 40	Ensaignement, loisirs at orientation Saeux-arts et arts eppliqués	l
25	5 10 10	375 325 1, 175	280 190 685	5	20 20 125	Lettras, sciences humeines at disciplinas connexes. Sciences socielas et disciplines connexas Commerce, gastion at admin. das affeiras	١
:	10	495 180	225 120	25	25 25 25	Sciences et techniques egricoles et biologiques. Génie et sciences appliquées.	l
25	45	3,955	1,755	40	385	Techniques et métiers du génie et des sciences appliquées	ı
10	5 5	230 185 90	150 125 65	. :	10 25	Profassions, sciencas et techn. de le senté. Mathénatiques at sciances physiquas Autres disciplinas(19)	ı
40	75	6,825	3,810	105	480	Feanes syant torminé das étudas postsecondeiras (18)	ı
20	10 5	1,420 500	825 250	25 15	80 45	Enseignement, loisirs et orientation Beaux-arts et arts appliqués Lettres, sciencas humainas et disciplines	ı
10	10 10 40	490 335 2,270	310 190 1,210	5 40	50 30 160	connexes. Sciences socialas et disciplinas connexes Commerce, gestion et admin. das affaires Sciences et techniques agricolas et	l
:	:	415 10	215 10	10	25	biologiques	I
15	10	195 1,075	95 615	- 5	15 75	professions, sciancas et tachn, de la senté.	I
:	1 :	80 35	85 20	:	5	Mathématiques et sciences physiques Autres disciplines(19)	ı
245 170	310 280	26,785 19.840	13,490 9,630	385 255	1,940 1,620	seion l'ectivité Homnes - 15 ans at plus Faisant partie de la population activa	l
140	275	17,750	8,490	225	1,480	Docupés	ı
30 69.4	90.3	2,085 74.1	1, 145 71, 4	35 66.2	140 83.5	En chômaga	ı
80.0	94.9	78.6	74.5	77.6 13.7	88.3 8.6	Mariés (ne comprend pes les séperés)	ı
250	310	27,855	15,235	375	1,895	Taux de chônege	ı
105 95	155	13,845 11,680	7,515	140	1,210	faisant partie de le populetion active	ı
95 10	135	11,690 2,150	6,355	115	1,045	Docupées. En chômage.	
40.4	50.0	49.7	49.3	37.3	63.9	Taux d'activité	
36.7 9.5	51.3 12.9	52.1 15.5	51.7	42.9 17.9	65.9 14.0	Mariães (ne comprend pas les séparées) Taux de chômage	
53.5	70.2	61.6	59.7	52.3	73.8		
45.0 54.3	76.0 68.7	64.5 60.9	67.6 57.7	41.9 54.5	66.9 75.4	15-24 ans	Į
58.3	71.8	65.3	63.1	60.2	77.0	Marié (e) s'(ne comprend pas les saparé (e) s)	1
16.7	5.7	12.6	13.4	15.2	10.8	Tauv de chômage	1
33.3 11.4	21.1	20.8 10.4	21.7	30.8 12.1	18.6	15-24 ans	

Voir note et renvoi(s) sur l'encert à la fin de le publication.

	Characteristics	Sainte-Claire, So	Sainte- Germeine-du- Lac- Etchemin, P	Sainte- Hénédine, P	Seinte- Justine, P	Sainte- Marguerite, P	Sainte-Rose- de-Matford, SO
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS (concluded)						
1,	Total labour force 15 years and over	1,495	710	515	850	505	425
2.	Not applicable (20)	20	35	15	20	10	35
3. 4. 5. 6.	by industry divisions(21) All industries (22). Primary industries (Divisions A, B, C end 0). Manufacturing industries (Division E). Construction industries (Division F). Iransportation, storage, communication and	1,470 210 660 25	675 75 80 55	500 150 75 25	825 120 150 55	505 255 85 50	395 100 105 40
7. 8.	other utility industries (Oivisions G and H)	25 160	50 70	45 40	80 130	5 50	. 10
9.	industrias (Oivisions K and L)	40	10	25	55	10	٠.
10.	Government service industries (Division N) Other service industries (Divisions M. C.	25 320	30	15	15	5	
11.	P, Q and R)	320	295	120	225	45	100
	by sex end occupation asjor groups (21)					ŀ	
12.	Males - All occupations (22) Menegarial, administrative and related	885	365	285	510	350	240
13. 14. 15.	occupations. Teaching end related occupations. Occupations in medicine and health.	95 15 10	60 - 30	35	35 15 25	40	5 5
16. 17. 18. 19. 20.	lechnological, social, religious, artistic and related occupations (23). Clerical and related occupations. Seles occupations. Service occupations. Primary occupations (24). Processing occupations.	20 35 60 45 120	20 5 10 10 45	20 15 15 95	20 35 20 85	15 10 145 45	10 5 5 5 75
22. 23. 24. 25.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (25). Construction trades occupations. Trensport equipment operating occupations. Other (26).	255 35 45 20	50 55 30 25	15 40 40 5	85 45 70 25	40 35 15	55 25 10 10
26.	Famalas - All occupations (22)	580	305	215	315	155	155
27. 28. 29.	occupations. Taaching and related occupations. Occupations in medicine and hasith.	35 40 50	15 55 65	5 30	10 40 25	20 15 10	10 20 15
30. 31. 32. 33. 34.	Technological, social, religious, artistic and related occupations [23]. Clerical and related occupations. Sales occupations. Service occupations. Primery occupations [24].	20 160 10 135 45	15 65 60 10	25 50 5 45 35	5 80 30 75 15	10 20 - 20 45	5 45 5 25 15
35.	Processing occupations	50	-		5		
36. 37.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations(25)	15	5	25	30	10	20
38 - 39 .	Transport aquipment operating occupations Other (25)	25	5	:	:	5	
	by sex and class of worker						
40. 41. 42.	Males - All classes of worker (22) (27)	885 750 120	365 325 35	285 195 80	510 405 95	350 235 110	235 195 45
43. 44. 45.	Fenales - All classes of worker (22) (27)	580 545 5	305 285 5	215 185 10	315 270 30	155 125 5	· 155 125 10

See note(s) and footnote(s) on foldout et and of publication

cott, VL	Teschareau- Fortiar, SD	Drummond	Orummondville, V	Ourham-Sud, SO	Grantham- Guest, SO	
						Carectér ist i quas
		CO/DR				
					-	
			l .			CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (fin)
270	435	33,685	17,145	395	2,830	Population active totale de 15 ans et plus
10	10	1,475	840	30	85	Sans objet (20)
						selon les divisions d'industries (21)
260 15	420 35	32,210 1.855	16,305 160	370 75	2,745	Toutes les industries (22)
85	150	9,595	4,705	120	810 190	Industries manufacturières (division E) Industries de la construction (division F)
10	20	1,790	785	20	190	Industries du transport, de l'antreposage,
35	30	1,375	550	15	150	des communications et autres services publics (divisions G et H)
45	80	6,445	3,570	60	645	Industries du commerce (divisions 1 et J) Industries des finances, des essurances et
	-	1, 170	580	10	125	des agences immobilières (div. K et L) Industries des services gouvernementeux
10	10	1,375	770	20	115	(division NI
70	100	8,605	5, 185	. 55	640	M, C. P. Q et R)
						selon le sexe et les grends groupes de professions(21)
160	275	19, 165	9,250	245	1,570	Honnes - Toutes las profassions (22)
10	45	1,910	1,040	35	170 45	personnel assimilé Enseignants et personnel assimilé
	] :	300	180		20	Médecine et santé
				1		Professions tachnologiquas, socialas, religieuses, artistiques et personnel
10 5	15	1,090	660 555	:	125 120	essimilé (23)
20	30 20	2,025 1,385	1, 115	15 15	205 80	Travailleurs spécialisés dans la vente Travailleurs spécialisés dans les servicas
15	30	1,260	165	40	40	Travailleurs du sactaur primaire(24) Travailleurs des industrias de
30	50	2,255	1, 155	15	130	transformation
						fabrication, le montage at la réparation
25 30	40 25	3,135 1,650	1,290 610	60 25	260 155	de produits (25)
20 10	5 20	1,065 1,580	430 870	20 10	70 165	Personnel d'exploitation des transports Autres (26)
100	145	13,045	7,055	125	1,170	Fennes - Toutes les professions (22)
	10	640	360	10	55	Oirecteurs, gérants, administrateurs et personnel assimilé.
25 10	5	915 1,050	550 640	10	55 95	Enseignants et personnel assimilé Médecine et santé
	1	1,030				Professions technologiques, sociales, religieuses, artistiques at personnel
		595	370	5	- 45	assimi lé (23)
10	55 25	3,930 1,245	2,175 740	30 15	400 90	Employès de buraau et trav. assimilés Travailleurs spécialisés dans la vente
20	25	2,010	1,070	25 15	170	Travailleurs spécialisés dens les servicas Travailleurs du sactaur primaire (24)
5		580	325	5	45	Travailleurs das industries de transformation.
						Usineurs, travailleurs spécialisés dans la fabrication, le montage et la réperetion
10	25	1,345	560 50	10	170	de produits(25) Trevailleurs du bâtimant
5		15 335	5 210	:	10	Personnel d'exploitation das transports Autres (26)
	1					selon le sexe et le cetégorie de treveilleurs
165	275	19, 160	9.250	245	1,570	Hommes - Toutes les cetégories de treveillaurs (22) (27)
140	225 50	17,405 1,685	8,725	205	1,480	Travailleurs rémunérés (28) Travailleurs autonomes (29)
25						Fennes - Toutes les cetégories
95 100	145 130	13,045 12,370	7,060 6,855	125 110	1, 170 1, 145	de trevaillauses (22) (27)

	Cherecteristics	Seir	ste-Cleire, SD	Ga	Sainte- rmeine-du- lac- chemin, P	Hér	Seinte- nédine, P	J	Sainte- ustine, P	Merç	Seinte- guerite, P	Sai de-k	nte-Rose- latford, SD
No.		L						L					
	DWELLING CHARACTERISTICS												
1. 2. 3.	Total number of occupied private dwellings Average number of rooms per dwelling Average velue of dwelling(30)	s	965 6.2 48.350	5	545 6.2 39,783	s	375 6.5 42.966	\$	635 6.3 42,834	s	325 6.6 45,549	s	285 6.1 35,897
4. 5. 6. 7. 8.	by pariod of construction 8efore 1945		320 175 115 230 120		240 50 55 130 80		210 40 35 55 30		295 70 50 160 60		150 15 40 80 30		155 45 15 35 35
9.	Dwallings with central heating(31) Total		845		465		335		540		265		225
10 . 11 . 12 . 13 .	Dwellings by principal hasting fusi Gas (32) Electricity (33) 011(34) Other fuels (35)		560 165 225		295 105 135		175 80 120		320 110 210		125 55 140		115 45 125
	HOUSEHOLD CHARACTERISTICS												
14. 15.	Total number of private households	1	960 0.5		545 0.5		375 0.4		635 0.5		325 0.5		285 0.5
16. 17. 18.	edditional persons (36) Average gross rent (monthly) Gross rent >= 30% of household income (37)	\$	90 442 15	\$	309 10	s	30 214 5	s	85 271 30	\$	199	\$	266
19.	Owner one-femily households without edditional persons (36)		560		380		215		390		160		195
20. 21.	Average major payments for owners (monthly)  Owner's major payments >= 30% of household income (37)	\$	369 75	s	251 5	s	304	s	295 30	5	277 25	s	252 10
	1985 INCOME CHARACTERISTICS												
	Total income (38)											l	
	by sax and income group					ľ						1	
22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 30. 31. 32. 33. 34. 35.	Natas 15 years and over with income.  Linder 51,000 15 2.599.  5 1,000 - \$2.599.  7,000 - \$.599.  7,000 - \$.599.  9,000 - \$.59	***	1,070 40 50 45 95 45 170 180 145 140 80 70 17,755 18,031 750	***	545 25 30 25 80 105 95 85 25 35 35 18, 008 14, 947 1, 122	***	365 10 15 - 25 75 65 65 40 30 20 20 16,782 14,749 1,188	******	885 15 15 40 40 110 135 115 90 40 10 65 17,183 14,589	***	400 20 20 25 70 115 50 30 35 5 35 18,400 12,213 1,529	***	325 -5 15 50 30 70 70 40 20 10 10 14,874 14,070 917
37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44.	Familes 15 years end over with income. Under \$1,000   \$2,999. \$1,000   \$2,999. 3,000   \$4,999. 3,000   \$1,999. 10,000   \$1,999. 15,000   \$1,999. 15,000   \$1,999. 25,000   \$2,999.		900 60 105 85 95 160 165 125		510 60 65 80 80 30 30		345 25 30 10 60 50 75 45		510 25 55 65 90 115 70 55 20		235 25 15 20 75 20 20 25		245 25 40 25 45 50 15 25
46. 47. 48. 49. 50.	25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 and over Average income. Medien income. Standerd error of average income.	***	25 20 5 10,253 8,160 508	\$ 5	15 15 15 10,358 6,580 959	3 3 3	15 5 10 10,973 8,759 912	\$ \$ \$	10 10 9,021 7,318 736	* * *	9,504 6,359 1,062	\$ \$	5 5 - 8.153 5,999 913

See note(s) and footnote(s) on foldout at and of publication.

Sco	ott, VL	Taschereeu- Fortier, SD	Drummond	Drummondví I I	, Durha	m-Sud, SD	Gr Du	enthem- est, SD		
			CD/DR						Cerectér i at i que s	N
									CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT	Γ
8	205 6.4 48.073	26 6.: \$ 57.78	5	5.	)	345 6.0 36,196	\$	1,725 5.2 56,368	Nombre total de logaments privés occupés Nombre moyen de pièces par logement Valaur moyanne du logement(30)	1 2 3
	140 20 15 25 5	7: 3: 2: 10: 3:	5,110 3,870 7,820	3,83 2,74 2,99		220 20 20 65 15		65 110 160 935 465	selon le période de construction Avant 1946 - 1960 1946 - 1960 1961 - 1970 1971 - 1980	5 6 7 8
	195	24	24,39	13,85	,	310		1,710	Logements evec cheuffege centrel (31)	۶
	145 25 35	13 5 6	4,50	10,88		195 80 65		1, 465 160 105	Logements meion le principel combustible utilisé pour le chauffege Gaz (32)	1 11
									CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE	
	210 0.4 35	25 0.	0.1	0.	1	345 0.5 50		1,730 0.6 270	Nombre total de ménages privés	15
\$	191	\$ 2	\$ 33	1 8 34	1 8	244 10	3	364 65	Loyer brut >= 30% du ravenu du ménege (37)	1 17
	105 271	16				170 216	s	1,135 396	Hénages unifemiliaux propriétaires sans autres personnes (36) Principalas dépanses moyennes de propriété (mensuellas)	1!
•	15	2			1.	10		125	Principales dépenses de propriété >= 30% du revenu du ménage (37)	2
									CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985	1
				,					Revanu total (38) selon le sexe et le trenche de revenu	l
\$ \$ \$	230 10 5 20 15 25 60 30 30 5 15 15 15 15,749 13,592 1,359	30 2 1 1 1 6 1 5 4 4 4 4 22,58 5 22,21 5	76 1,28 2,44 3,67 3,66 4,5 4,6 4,6 5,6 5,6 5,6 5,6 5,6 5,6 5,6 5,6 5,6 5	5 44 65 65 65 65 131 7 1,77 1,88 60 1,77 1,71 1,71 1,71 1,71 1,71 1,71 1,71	5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	350 5 25 10 35 45 60 45 45 20 15 35 17,760 14,166	***	1,800 60 45 55 95 80 250 310 300 240 195 170 20,253 20,004 535	Nemera de 15 ans at plus uyant un revenu. \$ 1,000 - \$ 2,099. \$ 1,000 - \$ 2,099. \$ 1,000 - \$ 2,099. \$ 1,000 - \$ 1,099. \$ 1,000 - 10,099. \$ 1,000 - 10,099. \$ 1,000 - 10,099. \$ 1,000 - 10,099. \$ 1,000 - 10,099. \$ 1,000 - 10,099. \$ 1,000 - 10,099. \$ 1,000 - 10,099. \$ 1,000 - 10,099. \$ 1,000 - 10,099. \$ 1,000 - 10,099. \$ 1,000 - 10,099. \$ 1,000 - 10,099. \$ 1,000 - 10,099. \$ 1,000 - 10,099. \$ 1,000 - 10,099. \$ 1,000 - 10,099. \$ 1,000 - 10,099.	2: 2: 2: 2: 2: 2: 3: 3: 3: 3: 3:
3 3	180 5 10 20 15 40 20 5 5 10,835	21 1 2 4 2 4 2 4 2 2 3 9,79	5 1,64 2,10 5 2,46 5 2,78 6 3,29 5 2,33 1,17 6 35 35 35 9 \$ 10,15	8 8 1.11 1.31 1.31 1.31 1.31 1.31 1.31 1	5 5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	250 20 20 15 30 80 35 20 15 5 - - 10.844 8.178	**	1,520 105 180 150 145 260 225 95 45 20 30	Femmer de 15 ans et glos provet en revenu.  \$ 1,000 - \$ 2,2995.  \$ 1,000 - \$ 2,2995.  \$ 1,000 - \$ 1,5995.  \$ 5,000 - 15,999.  \$ 1,000 - 15,999.  \$	3: 4: 4: 4: 4: 4: 4: 4: 4: 4: 4: 4: 4: 4:

Voir nota et renvoi(s) sur l'encart à le fin de la publication.

No.	Characteristics	Sain	te-Claire, SD	Ge	Sainte- rmaine-du- Lac- chemin, P	не	Sainte- énédine. P		Sainte- Justine, P	Mar	Sainte- guerite, P		inte-Rose- Hatford, SD
	1985 INCOME CHARACTERISTICS			Г								Τ	
	by composition of total income (40)	i											
1. 2. 3. 4.	Total. Employment income. Government transfer payments. Other income.		100.07 80,2% 14.1% 5.7%		100.02 77.12 17.62 5.32		100.02 66.42 23.07 10.72		100.0% 70.6% 20.8% 8.6%		100.02 74.82 16.22 9.02		100.0% 72.5% 22.8% 4.7%
	Employment income (41)												
	by sex and work activity in 1985												
5.	Males  Worked full year, full time (42)  Avorage employment income.  Standard error of average employment income	3	460 22.989 1,092	3	200 24.705 1.773	s s	175 20,569 1,884	3 3	240 21.035 1.930	3 3	220 17.167 1.732	3 3	90 18.987 1.326
8. 9. 10	Horked part year or part time[43]	3 5	445 12,215 963	3	180 13.838 1.744	5	95 8.466 1.487	3	255 14, 143 1, 657	4	90 12.833 2.888	g. 3	170 11.113 1.225
11. 12. 13.	Females Morked full year, full time (42) Average employment income. Standard error of average employment income	5	205 17.626 1.033	\$	110 27.206 2.321	5	75 19,597 1,938	2	95 13.882 2.448	3 5	55 14.708 2.631	93 93	35 15.608 2.635
14 15 16	Horked part year or part time (43)	\$	369 7,778 566	\$	195 8.475 1.161	S	110 6,543 1,160	3	210 6.869 1.020	5	75 9.495 1.335	2 2	105 8.063 1.258
17.	Family income - All census families		805		445		280		510		265		245
18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30,	lister \$5.000   \$1.50	وينونون	55 20 80 60 105 80 95 165 31,562 31,599	04 04 V	10 15 90 45 65 55 40 25 50 55 30,087 24,928	***	10 45 40 40 15 30 40 35 30 30, 285 29, 307 1, 845	555	15 30 60 95 60 85 60 5 50 28,038 24,922 1,747	5 5 5	10 5 40 40 25 35 20 20 40 30 30,530 25,730 2,583	* * *	5 10 50 35 55 15 20 10 15 30 25,852 21,726
	Incidence of low income (37)		.,			ľ			.,		1.000	ľ	1.100
31 32 33 34 35 36 37	All economic families. Low income economic families. Incidence of low income (44) All unattached individuals. Low income unattached individuals. Incidence of low income (44) Total population in private households.	•	810 90 11.07 210 85 39.47 3,030		455 40 9.6% 75 25 36.3% 1.675		290 25 9.02 95 30 32.52 1.055		540 80 15.77. 120 55 46.67 1,890		265 40 13.67 65 30 50.5% 1,030		245 40 15: 87 80 65 82: 47: 935
38.	Persons in low income family units		400 13.37		200 12. 1%		150 14.27		340 18.07		150 14.72		200
40.	Household income - All private households		965		545		370		640		325		285
41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50. 51. 52.	linder 55,000 5 5,000 1 5,000 1 5,000 1 5,000 1 5,000 1 1,000	***	65 65 95 90 90 115 75 105 170 90 29.057 28.807 1.159	* * * *	10 25 120 65 70 60 55 30 65 28,572 24,293 1,642	***	5 50 65 55 45 15 30 45 25 25, 860 22, 332 1, 726	44 44 44	20 90 75 115 65 105 70 5 45 55 24,824 21,199	3 3 3	25 40 45 45 40 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	***	5 45 50 30 60 15 20 30 23, 797 20, 824 1, 738

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication

s	cott, VL		schereau- rtier. SO	Drunnond	Ort	mmondville, V	Du	ham-Sud, SD		rantham- uest, \$0	
				CO/OR				٠ -			Caractéristiques
			**********			47					CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985 (fin)
											selon la composition du revenu total (40)
	100.02 65.17 20.57 14.42		100.07 81.1% 11.4% 7.5%	100.00 76.33 16.13 7.50		73.5% 17.1% 9.4%		100.0% 62.8% 25.37 11.97		100, 07. 85, 27 10, 57 4, 47.	Total Revenu d'emploi Iransferts gouvernementaux Autres revenus
											Revenu d'emploi(41) selon le sexe et le travail en 1985
	75 19.768	5	170 22.849	10,995 \$ 24,399	5	5.360 24,972	2	120 25.326	3	915 24,813	Homnes Travaillé toute l'année à plein temps (42) Revenu moyen d'emploi
ş	2.067	S	1,315	\$ 287	5	429	2	3.932	3	580	Erreui type du revenu moyen d'emploi
g. g.	11,235 2,205	s	20.263 7.477	7,995 \$ 13,140 \$ 269	S	3.880 12.819 415	2 2	100 11.354 1.562	3	610 14.479 754	Partiel (43) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi
	25		70	4,915		2,880		55		405	Femmes Travaille toute l'année à pleir temps (42)
5	16,942 3.683	3	14.804	\$ 17,113 \$ 292	3	17.827 378	5	17.841 5.665	\$	17.222 997	Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi
\$ \$	70 9 235 1,874	\$ \$	60 6.443 1.661	7,915 \$ 7,705 \$ 162	3	4,235 7,859 234	s s	75 5.073 1.064	2	785 8.233 504	partie (43)
	165		215	19,720		9.880		280		1.495	Revenu de la famille - Toutes les familles de récensement
3 3 3	5 25 26 20 25 10 5 15 26.829 23.691 2.499	40 to 40	15 10 20 25 20 25 40 10 55 39.009 32.582 3,658	855 1, 215 2, 290 2, 420 2, 455 2, 220 2, 085 1, 530 2, 235 2, 310 \$ 29, 468 \$ 26, 569 \$ 277	\$ \$ \$	415 645 1,200 1,145 1,280 1,025 785 1,165 1,285 30,057 26,671 413	***	10 30 45 50 45 15 30 25 20 27,374 20,384 3,170	3 5 5	45 60 105 165 135 250 210 160 175 200 31.137 29.678 820	Npire do 55 0.00   5 0.00   5 0.00   6 0.00   1 0.00
	180		220	20,055		10.125		275		1,510	Toutes les familles économiques
	20 10. 62 55 20 34.67 590		30 11.62 45 25 54.57 810	3,545 17,72 6,585 3,225 49.02 70,540		1.830 18.17 4.720 2.360 50.07 34.885		85 40 45.82 1.030		165 10.72 260 65 24.67 5.400	Fami lles économiques a faible revenu. 3 fréquence des unités à faible revenu 441 3 Toutes les personnes seules. 3 Personnes seules à faible revenu. 3 fréquence des unités à faible revenu 441 3 fréquence des unités à faible revenu 441 3 7 Population totale dans les ménages privés. 3
	85 13.87		110 13.67	14,445 20.5%		7.850 22.57		245 23.47		590 10.92	Personnes dans les unités familiales à faible revenu
	210		255	25,660		14.220		345		1.730	Revenu des ménages - Tous les ménages privés 4
\$ \$ \$	21.544	5 5 5	30.199	1,480 3,475 3,040 3,205 2,945 2,470 2,310 1,810 2,390 2,530 \$ 26,331 \$ 22,581 \$ 243	3 3 3 3	895 2,250 1,820 1,755 1,590 1,255 1,085 860 1,265 1,445 25,608 21,144 338	***	10 50 60 45 15 25 20 25,807 19,599 2,799	\$ \$ \$	70 115 130 210 145 275 215 165 195 210 29.791 28.455 801	Noins de 55,000         4           5 ,000         8,999         4           10,000         14,599         4           10,000         14,599         4           20,000         24,999         4           20,000         25,999         4           30,000         20,999         4           40,000         28,999         4           40,000         49,999         4           50,000         1915         5           80,000         1915         5           80,000         18,990         4           70,000         19,990         4           80,000         19,990         5           80,000         19,990         5           80,000         19,990         5           80,000         19,990         5           80,000         19,990         5           80,000         19,990         5           80,000         19,990         6           90,000         19,990         6           90,000         19,990         6           90,000         19,990         6           90,000         19,990         6

		Kingsey, CT	Kingsey fells, SD	Kingsey Fells, VL	L'Avenir, SD	Lafebvre, SD	Notre-Deme-du- Bon-Conseil, F
	Cherecteristics						
1							
No.	,						
	POPULATION CHARACTERISTICS						
1.	Total population (including institutional residents)	1.425	525	1.085	1.090	650	955
2.	Total population (non-institutional) (1)	1,420	515	1,005	1,115	680	980
	by home language						
3. 4.	Single responses English	1,420	505	945 30	1,090	660 15	960
5.	Franch	1.265	500	910	1,080	645	880
6.	Franch. Non-official lenguages		-				75
7. 8.	Itelian			1 :			
9.	Spenish		1 1				1 :
10.	Portuguesa						
и.	Chinase				-	-	-
2.	Other lenguages	5	5	- 60	25	20	75 25
	by official language						
4.	English only	60				. 5	
5.	French only	1,105 255	470 45	730 280	930 195	580 90	885
7.	8oth English and French. Neither English mor French	200	1 "	200	185	- 30	10
8.	by ethnic origin Single origins	1,375	505	940	1.070	675	985
9.	Single origins.	1,375	305	55	1,070	15	36
ő.	French (3)	1,220	500	880	1,060	655	89
1.	1telian					":	
2.	Jewish	-					
3.	Aboriginal peoples.	-	1 :			1 :	1 :
5.	Greek 81sck	1	1 :		l :	1 :	
6.	Other single erising	25	1	10	1 1	1 1	l 80
7.	Other single origins	50	5	65	50	5	, "
28.	by citizenship	1,400	510	995	1, 115	680	98'
29.	Cenadien citizenship(5) Citizenship other then Cenadien(6)	20	3.0	10	1,119		30.
ю.	by place of birth Non-immigrant population (7)	1,370	510	995	1, 115	680	900
31.	Born in province of residence	1,350	495	995	1,095	650	87
32.	Immigrant population	60		10	5		85
33.	United States of America	5		5			
4.	Other Americas (8) United Kingdom	15		,	1 :		
6.	Other Europe (9)	. 30			5		
17.	Africe		1 .			-	1
8.	Asie. Other (10)	1 :			1	1	1
					0	-	
٥.	Total immigrant populationby period of immigration	60	-	10	5		8
١.	by period of immigration 8efore 1945	5					
2.	1946 - 1966	10					
3.	1967 - 1977	30		5	5		
14.	1978 - 1982	10	-	1 5		-	7
5.	1983 - 1986(11)		1 .	,			
46.	by ege at immigration 0 - 4 years	١ ,	l .	10	I -		١,
17.	5 - 10 weers	15	1 :	1 "	1	1 :	1 2
8.	5 - 19 years 20 years end over	40		1 -	5		] 3
18.	Total population 5 years and over	1,305	440	905	1,055	580	88
50.	by mobility status Non-movers	950	295	470	700	360	58
51.		355	145	440	350	220	29
52.	Non-migrants (12)	140	40	155	75	55	14
53.		220	110	280	270	165	15
54.	From same census division	50 160	100	285	115	95 70	1 5
56.	From seme province. From different province.	160	100	285	130	1 "	9
7.	From outside Canada	I "	1 :	1 -	20	5	2
	0013106 001606	1	1	1	1 "	1 1	1

See note(s) and footnote(s) on foldout at and of publication

	- 1				SD	Consail, VL
CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION						
515 955 1,545 (,435 d'institution)	1,435 d'	1,545	955	515	3,560	1, 165
490 1.025 1.520 1.355 d'institution) (1)	1,355 d'	1,520	1,025	490	3,435	1,040
salon le lengue pariée à la paison						
480 1.005 1.515 1.335 Réponsas uniques	1.335 R			480	3,395	1,035
475 995 1,490 1,320 français	1.320	1,490	995		3,355	1,025
ltatien		:	- 1			:
Grec	:	: : :	:		:	:
Espapol					:	
	-			-	15	
10 20 - 15 Réponses multiplas			20	10	45	5
selon la lengue officialle - 5 - Anglais saulament						10
440 865 1,300 1,160 Français seulement	1, 160 F				3,040 390	970 60
440 855 1,300 1,160 Français seu lemant. 55 160 215 195 Anglais et français Nil 'ranglais ni la français.	195	213	100	":	340	-
solon l'origine athnique						
490 1,000 1,500 1,350 0r ig inss uniques  5 5 10 5 0r ig inss uniques  485 920 1,475 1,340 frençais (3)	1,350 0				3,400	1.035
485 920 1.475 1.340 França (s (3)	1,340	1,475	920	485	3,305	1,020
turien				14.		
- 10 5 - Autochtones		5	10		15	:
- 5 9 - Noir		5				-
- 65 Autras origines uniquas	5 0	25	65 25		45 35	10 5
selon la citoyennaté	sel					
490 995 1,510 1,350 Citoyennaté cenedianne (5)	1,350	1,510		490	3,380 60	1,040
selon le lieu de naisaance	sel			*		
490 1,000 1,505 1,345 Population non immigrante(7)	1,345 F				3,355 3,330	1,040
5 25 10 5 Population impigrante	5 F	10	25	5	80	.,
5 5 États-Unis d'Amérique	5	5	:		20	:
Royaume-Uni. - 25 5 - Autras Europas (9).	-				5	:
Afrique	:				-	-
Asie Autres (10)					45 5	:
5 25 15 5 Population immigrante totale		,,	26		75	
selon la nériode d'impigration	l sai	, °	25			
5 10 Avant 1946	- 1	5			25 5	-
1967 - 1977. - 20 1978 - 1982.	- 1		-		5 30	
- 5 5 - 1983 - 1986(11)					15	-
selon l'êge à l'immigration						4
5 5 5 - 0 - 4 ans	- 1				15 45	
- 10 5 - 20 ens et plus	:   3				15	-
440 940 1,415 1,235 Population totale do 5 ans at plus	1, 235 Pop	1,415	940	440	3, 165	965
365 665 965 785 Personnas n'ayant pas déménagé	785 F		665		2,340	630
75 280 445 455 Personnes ayant dáménagé,	455 F			75	825 490	335 200
35 210 195 185 Nigrants (13)	185	195	210		340	140
- 10 100 80 De la même division de racansamant 35 190 90 95 De la même province				15	165 175	50 85
- 5 5 10 D'une province différenta					""	5

Voir note et ranvoi(s) sur l'ancert à la fin de le publication.

Selected Characteristics for Census Divisions and Census Subdivisions, 1986 Census - 20% Sample Data

		Kingsey, CT	Kingsey Fells,	Kingsey Fells,	L'Avenir, SD	Lefebvre, SD	Notre-Deme-du-
			SD	- VL			Bon-Conseil, P
	Characteristics						
	Characteristics			1	0	ŀ	1
No.			l				
_							
	POPULATION CHARACTERISTICS			l			
	(continued)						
1.	Total population 15 years and over	1,090	305	705	850	445	720
	by highest level of schooling						
2.	Less then Grede 9 (14)	405	80	200	285	160	250
3.	Gredes 9-13 - Without secondary certificate	235	105	195	230	145	155
	- With secondary certificate	125	35	110	125	45	80
5.	Tredes certificate or diploma	85	25	35	45	35	65
	Other non-university education only (15)		i				
Б.	- Without certificete	80	5	45 85	50 75	15	50
7.	- With certificate (15)	95 35	10	30	20	15	15
9.	- With degree	25	10	15	35		10
	by sex end major field of study		ļ.				
10.	Males with postsecondery(18) quelifications	115	35	90	95	40	120
	Educational, recreational and counselling		1	1	1		
11.	services	5			5	1	
				1 :			
13.	Humanities and related fields	-	1	5	5		10
15.	Commerce, manegement end business edmin	10	5	5	10	10	15
	Agriculturel and biologicel						10
16.	sciences/technologies	35	5	5	5	1	10
	Engineering end applied science					1	l
18.	technologies end trades	55	25	70	55	30	70
20.	Methemetics end physical sciences	5	:		-		
21.	All other (19)				-		
22.	Females with postsacondary (18) quelifications.	125	40	70	70	30	70
23.	Educational, recreational and counselling services.	35	10	5	20		5
24.	Fine and applied erts	25	5	-	-		
25.	Humanities and related fields	10	-	10	5	-	5
26. 27.	Sociel sciences end releted fields	5 35		40	30	5	30
	Agriculturel end biological		1		30		
28.	sciences/technologies	10	10	5	-	10	10
29.	Engineering and applied sciences Engineering and applied science	· ·				1 '	1
30.	technologies end tredes			. 5		.5	10
31.	Heelth professions, sciences and tech	1 :	15	10	10	15	5
33.	All other (19)	5	-		-	-	
	by lebour force activity	l				1	1
34.	Malas - 15 years end over	540	135	400	475	240	385
35.	In the lebour force	375 350	130	345 310	320 285	170 135	315 285
36. 37.	Unemployed	25		30	45	30	1 35
38.		69.4	96.3	86.3	67.4	70.8	81.8
39. 40.	Married (axcludes sepereted)	74.3 6.7	91.3	85.2 8.7	82.5 14.1	72.7	88.2 11.1
41.	Unemployment rate	550	170	305	385	205	340
42. 43.	In the lebour force	240	65 40	165	150 135	55 30	170
44.	Unemployed	55	25	20	15	25	35
45. 45.	Perticipation rate	43.6	38.2 25.0	54.1 51.9	39.0 42.9	25.8 28.1	50.0
47.	Merried (excludes separated)	22.9	38.5	12.1	10,0	45.5	20.6
48.	Both sexas - Participetion rate	55.4	82.9	71.1	54.7	49. 4 45. 2	67.6 65.6
49. 50.	15-24 yeers	54.7 57.2	66.7 61.2	82.4 57.6	36.5 50.3	48.7	67.3
51.	I '	58.7	59.6	58.9	62.8	50.8	58.0
51. 52.	Merried (excludes separeted)	13.0	12.8	9.9	11.7	25.0	12.2
53.	15-24 yeers	34.5	37.5	21.4	13.3	66.7	23.8
54.	25 years end over	6.3	6.7	5.5	11.4	21.6	9.2

See note (s) and footnote (s) on foldout at and of publication

Caractéristiques	Seint-Germein- de- Grenthem, VL	Seint-Germain- de-Grenthen, P	Seint- Eugène, SD	Seint-Edmond- de-Grenthen, P	Seint-Cyrille- de-Hendover, SD	Notre-Dame-du- 8on- Conseil, VL
CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (suite)						
Population totela da 15 ans et plus	1,020	1,120	765	365	2.455	880
selon la plus heut niveeu de scolerité ettaint H'ayent pas etteint la Se ennée (14)	295	310	255	120	770	295
9e-13e ennée - Sens certificet d'études secondaires	205	290	190	70	500	155
secondaires	180 80	190 45	110 45	65 15	400 135	120 85
seulement (15) - Sens certificet Avec certificet(16)	65 120	65 145	65 65	15 40	190 370	40 145
Études universiteires (17) - Sens grede	30 35	45 25	5 25	20 15	20 75	25 20
salon la saxe at le principel domaine d'études Hommes eyent tarminé des études postsecondeires (18)	130	125	70	45	335	130
Enseignement, loisirs et orientetion	5		5		15	5
Reaux-erts et erts appliqués Lettres, sciences humaines et disciplines connexes					15	5
Sciences socieles et disciplines connexes Commerce, gestion et edmin. des effeires	5	10 30	20	5	10 25	10
Sciences et techniques egricoles et biologiques	5	15		10	20 5	45
Techniques et métiers du génie et des sciences eppliquées	100	70	45	25	220	65
Professions, sciences et techn. de le senté. Methémetiques et sciences physiques	5	:	1 4 1		5 15 5	
Fennes eyent terniné des études postsecondeires (18)	135	130	75	40	265	140
Enseignement, loisirs et orientetion Beeux-erts et erts appliqués	45 5	25	20	15	35 20	60 15
tettres, sciences humaines et disciplines connexes.	5	30	10		15	
Sciences socieles et disciplines connexes Commerce, gestion et edmin, des effeires.	5 45	40	20	10	15 95	25
Sciences et techniques egricoles et biologiques Génie et sciences eppliquées	10	5	5	5	20	10
Techniques et métiers du génie et des sciences appliquées	10 10	- 25	15	. 5	10 50	30
Professions, sciences et techn. de le senté. Mathématiques et sciences physiques	"		-		"	5
selon l'ectivité	505	555	395	200	1,265	450
Hoznes - 15 ens et plus	340	445	270 255	145 135	935	340 300
Occupés. En chômege.	290 55	410 30	20	15	45	40
Teux d'ectivité	67.3 70.4	80.2 84.8	68.4 70.9	72.5 72.7	73.9 78.7	75.6 78.9
Meriés (ne comprend pes les séperés) Taux de chômege	16.2	5.7	7.4	10.3	4.8	11.8
Feames - 15 ens et plus	515	560 275	365 150	160 80	1,190 600	430 225
feisent pertie de la population active Occupées	245 220	275 220	150	80	510	215
En chômege	30	50	30	5	90	10
Teux d'ectivité	47.6 54.8	49.1 55.6	41.1 44.2	50.0 54.2	50.4 53.3	52.3 56.7
Teux de chômage	12.2	18.2	20.0	6.3	15.0	4.4
Les deux sexes - Taux d'ectivité	57.8	63.8	55.6 54.5	61.6 60.0	62.5 57.7	63.8 76.2
15-24 ens	- 73.7 54.5	46.8 67.8	54.5 55.8	62.1	63.7	61.2
Mariéle)s the comprend pes les séparélels!			No.			
	62.5	. 69 . 6	57.9	63.8	66.3	69.0
Teux de chômege	13.6	11.9	11.8	6.7	8.8	8.8

Voir note et renvoi(s) sur l'encert à le fin de le publication.

		Kingsey, CT	Kingsay Falls, So	Kingsey Falls, VL	L'Avenir, SD	· Lafabvre, S0	Notre-Dame-du- 8on-Conseil, P
	Characteristics			·			
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS (concluded)						
1.	Total labour force 15 years and over	615	195	510	475	220	485
2.	Not applicable (201	35	10	20	35	25	5
3.	by industry divisions(21) All industries(22)	580	180	485	440	195	480
4.	Primary industries (Divisions A. B. C and D)	160	45	10	60	35	135
5. 6.	Menufacturing industries (Division E) Construction industries (Division F)	165 30	65 10	365 10	145 20	40 20	130 45
	Transportation, storage, communication and other utility industries						
7.	(Divisions G end H)	45 80	5 20	20	35 80	25 40	15 55
9.	finance, insurence and reel estate industries (Divisions K and L)	10			25	5	10
10.	Government service industries (Division N)	20	5	,	15	5	20
11.	Other service industries (Divisions M. O.	20	35	80		20	75
	P, Q and R)	/5	35		55	20	′°
	by sex and occupation major groups(21)		1				
12. 13.	Males - All occupations (22)	365 30	125	335	300	165	320
14.	occupations	":	5	1 1	35 10	5	:
15.	Decupations in medicine and health			5			
16.	Technological, social, religious, artistic and ralated occupations (23)	10	10		10	5	10
17.	Clerical and ralated occupations	5 30		10	15 25	15 5	10
19.	Service occupetions. Primery occupations (24)	15 90	5 35	20	5 50	35	15
21.	Processing occupations	25	30	135	20	25	50
	Mechining, product fabricating, essembling		1 "				
22.	and rapeiring occupetions (25)	100	30	65	70 10	30 35	55 40
24.	Trensport equipment operating occupations	35	10	10	30	10	15
25.	Other (28)	٠ ،	5	30	25		- 15
26.	Famalas - All occupations(22)	l .	55	155	140	30	165
27.	occupations	5 25		5	5	5	5
29.	Occupations in medicine and health	5	5	10	5	10	5
30.	Technological, social, religious, artistic and related occupations [23]	Ι.	10	5	5	Ι.	10
31.	Clerical and related occupations	45		30	45	10	30
32 - 33 -	Sales occupations	20 25	5 15	60	20 15	10	25 30
34.	Primary occupations (24)	50	10		10	-	30
35.	Processing occupations			15			5
36.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (25)	30	10	20	30	5	20
37.	Construction tredes occupations	-	1 1	1 ":	1	1 :	1
38. 39.	Transport aquipment operating occupations Dthar (25)		:	5	1		5
	by sax and class of worker				_		
40.	Maiss - All classes of worker (22) (27)	370	125	335	300	. 160	320
41.	Paid workers (28) Salf-amployad (29)	280 90	90 40	325 10	230 70	135 25	235 65
43.	Famalas - All classes of worker (22) (27)	215	55	150	140	35	160
44. 45.	Paid workers (28) Self-amployad (29)	165 10	50	145	130	25 5	135 20
-3.	I	I "	1	1	1	ľ	

See note (s) and footnote (s) on foldout at and of publication

Notra-Dame-du- 8on- Conseil, VL	Saint-Cyrille- da-Wandovar, SD	Saint-Edmond- de-Grantham, P	Saint- Eugène, SD	Saint-Garmain- de-Grantham, P	Saint-Germain- de- Grantham, VL	Cerectéristiques	
**						×	м.
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION	Γ
565	1,535	225	425	715	590	Populetion ective totele de 15 ens et plus	1
	50	-	30	30	5	Sens objet (20)	2
585	1,480	225	400	685	585	selon les divisions d'industries(21) Toutes les industries(22)	١,
15 200	220 475	90 20	130 40	185 185	30 135	Industries primaires (divisions A,8,C et D). Industries menufecturières (division E)	1 5
45	95	5	20	15	40	Industries de la construction (division F) Industries du transport, de l'antreposage, des communications at autres services	1 5
40 85	45 235	15 25	25 70	40 110	20 145	publics (divisions G at HI	1 %
30	65		40	35	15	Industries des finences, des assurences et des agences immobilières (div. K et L)	,
15	40		5	20	45	Industries des services gouvernementaux (division N)	10
135	315	65	70	120	155	Autres industries de services (divisions H, O, P, Q et R)	'n
						selon le sexe et les grands groupes de professions (21)	ı
340	920	140	255	425	340	Homnes - Toutes les professions (22)	12
15 15	55 5	50	35	25	15 10	Directeurs, gérants, edministrateurs at personnel assimilé Enseignants et personnel assimilé	13
	10		5	5	5	Médecine et santé. Professions tachnologiques, sociales,	15
. 5	25	5	.5	5	20	raligiauses, artistiquas at personnel assimilé(23)	18
10 40 25	30 75 70	10	10 25 10	5 55 25	25 45 15	Employés de bureau at trav. assimilés Travaillaurs spécialisés dans la venta Travaillaurs spécialisés dans les services	17 18
. 5	140	15	75	105	20	Travailleurs du sectaur primaire (24) Travailleurs de sectaur primaire (24)	20
105	110	-	10	30	25	trensformation	2
30	235	35	10	90	90	fabrication, le montage et la réparation de produits (25)	22
35 40 30	75 45 35	20 5	30 15 15	40 35 10	45 15 10	Trevailleurs du bâtiment Parsonnel d'exploitation des transports	25 24 25
225	565	85	140	280	245	Autres (26)	25
5	25	15	15	15	25	Directeurs, gérants, administrataurs at personnel essimilé	2:
30 25	25 40	5	10 10	15 15	15 5	Enseignants at parsonnel assimilé Médecine et santé	25
5	20		5	5	10	Professions technologiques, sociales, religiouses, artistiques at personnel assimilé (23)	1,30
75 20	150 45	30	35 15	75 30	65 20	Employés de bureau et trav. assimilés Travailleurs spécialisés dans la vante	31
25	95	10	25 20	20 45	50	Travaillaurs spécialisés dans les services Travaillaurs du secteur primaire (24)	33
5	20		5	15	5	Travailleurs das industries de transformation	35
25		.	5		ļ	Usineurs, travailleurs spécialisés dans la fabrication. Le montage et la réparation	L
25	85 5	5	:	15	50	de produits (25)	36 37 38
5	15	:	:	- 5	:	Autres (26)	35
						selon le sexe et la cetégorie de treveilleurs Hommas - Toutas las catégorias	1
345 335	915 780	145 125	255 170	425 330	340 330	de trevaillaurs (22) (27) Treveilleurs rémunérés (28)	14
225	140	15	75	95	10	Travaillaurs autonomas (29)	1
225 220	560 500 20	80 80 5	140 115 10	260 205 20	245 245	de travailleuses (22) (27) Travailleuses rémunérées (28) Travailleuses autonomes (29)	45

		Kin.	gsey, CT	Kie	sey Fells,	Kina	sey Felis,	L'Avenir, SD		Lefebyre, SD		No.	re-Dene-du
	Cherecteristics	Kin	gsey, CI	King	sey Fells,	King	VL	1178	ivenir, SD	Let	ebvre, SD	8on	re-Deme-du -Conseil,
No.	DWELLING CHARACTERISTICS	-						_		-			
1. 2. 3.	Total number of occupied private dwellings Average number of rooms per dwelling Average value of dwelling(30)	\$	450 6.1 41,690	3	140 5.1 37,432	s	335 5.4 49,000	s	345 6.2 46,338	ş .	165 5.6 40,692	3	280 6.0 43,384
4. 5. 6. 7. 8.	by period of construction 8afore 1946		140 65 40 170 30		45 10 - 80 5		95 25 15 80 120		150 30 35 110 20		40 15 5 75 35		100 30 40 75
9.	Dwellings with centrel heating (31) Total		390		130		320		300		125		25
0. 1. 2. 3.	Dwellings by principel heeting fuel Ges (32) Electricity (33) 01/134) Other fuels (35)		270 75 105		100 15 25		265 35 35		190 50 105		80 20 65		5 125 85 65
	HOUSEHOLO CHARACTERISTICS												
4. 5. 6.	Total number of private households		450 0.5		140 0.6		335 0.5		345 0.5		170 0.6		28: 0.1
7.	additional persons (36) Averege gross rent (monthly) Gross rent >= 30% of household income (37)	\$	50 208 10	\$	10 371 5	5	70 369 10	s	50 243 10	\$	15 285 5	2	33
э.	Owner one-femily households without edditional parsons (36)		240		85		195		200		100	İ	19
). I.	Avarage major payments for owners inonthiy) Owner's major payments >= 30% of household income (37)	s	277 35	s	410 15	8	436 10	8	315 25	8	291 20	\$	24
	1985 INCOME CHARACTERISTICS			-		١.,							
	Totel income (38)												
.	by sex and income group											1	
2 3 4 5 6 7 8 9 9 10 11 12 13 14 15 16	Naiss 15 years and over with incose.  Incore 51,000 19.  3 1,000 - 5 2,589.  3 1,000 - 5 2,589.  7,000 - 5,589.  7,000 - 5,589.  10,000 - 14,599.  10,000 - 14,599.  10,000 - 14,599.  10,000 - 34,599.  10,000 - 34,599.  10,000 - 34,599.  10,000 - 34,599.  10,000 - 16,599.  10,000 -	\$ 5 5	510 10 45 35 35 50 85 90 50 30 30 30 16,366 14,863 1,073	***	140 10 - - 5 30 25 - 20 20 35 23, 136 26,070 2, 139	****	385 30 15 15 35 30 40 45 30 85 23,833 22,317 1,595	***	410 5 30 50 15 50 45 95 40 35 10 30 16,008 15,299 1,132	***	220 	****	35 22 32 6 6 4 3 1 16,21 14,78
7. 8. 9. 0. 1. 2. 3. 4. 5. 6. 7.	Famelia 15 years and over with income illower \$1,000 191 \$ 1,000 - \$2,999, \$ 3,000 - \$4,999, \$ 0,000 - \$1,999, \$ 0,000 - \$1,999, \$ 10,000 - \$1,999		355 65 30 60 80 85 35 10 5		100 20 25 5 10 15 10 -		205 30 15 20 40 25 35 30		245 20 25 35 40 45 45 45 20		90 5 - 25 15 25 10 - 5 5		23 1 1 4 6 4 1
9.	Average income.  Median income.  Stendard error of average income	\$ \$ \$	7.622 5.675 876	\$ \$ \$	6.837 5.090 1.580	\$ \$ \$	9.567	\$ \$ \$	8.512 7.199 837	\$ \$	10,114 7,388 1,792	\$	8, 16 6, 43 99

		_				_		_	· ·	_			_
	e-Dame-du- Bon- seil, VL	Saii de	nt-Cyrille- -Wandover, SD	Sain de-G	t-Edmond- renthan, P		Smint- géne, SD		nt-Garmein- Grantham, P	1	nt-Germain- de- onthem, VL	Cerectériatiques	
													×
												CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT	
5	410 5.6 54.675	s	1,070 5.8 47,493	\$	145 6.3 43,159	\$	320 5.8 41,083	8	490 5.9 41,667	\$	490 5.8 61,123	Nombre totel de logements privés occupés Nombre noyen de pièces par logement Valeur noyenne du logement(30)	1 2 3
	50 130 50		350 120 65		85 25 5		165 15		145 45 30		170 75 60	selon is période de construction Avant 1946. 1946 - 1950. 1961 - 1970.	4 5 6
	130 50		415		40 10		95 25		230 35		135 45	1961 - 1970 1971 - 1980 1981 - 1986 (11)	8
	390		920		105		290		435		465	Logements evec cheuffege centrel (31) Total	9
					_		10				10	Logements selon le principel combustible utilisé pour le cheuffage Gaz (32)	10
	300 60 45		670 195 205		70 25 55		190 30 90		290 50 155		415 40 20	Électricité (33) Huile (nezout) (34) Autres combustibles (35)	11 12 13
												CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE	l
	410 0.5		1,070 0.6		145 0.5		320 0.8		490 0.5		485 0.5	Nombre totel de néneges privés	15
\$	80 398 15	\$	105 383 25	\$	150	s	35 274 15	\$	35 344 25	\$	75 354 30	personnes (35)	18 13 18
	200		700		105		205		310		275	Mánages unifamiliaux propriéteires sans autres personnes (36)	11
\$	286 15	s	323 75	s	180	5	286	3	301 40	s	326 30	(mansuelles).  Principales dépenses de propriété >= 301 du revenu du ménage (37).	21
			,,								30	CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985	ľ
												Revenu totel (38)	l
	430		1. 165		185		365		530		465	selon le sexe et le trenche de revenu Hommes de 15 ens et plus eyent un revenu	l,
	15 15 30 30 45 55		45 55 40 40 120 200		10 10 15 30 45		30 35 15 45 60 25		35 20 30 50 35 105		10 15 20 15 70 95	Moins de \$1,000 (19) \$1,000 - \$2,999 3,000 - 4,999 5,000 - 6,999 7,000 - 9,999 10,000 - 14,999	2 2 2 2 2 2 2
	45 30 40		180 245 100		35 20 15		45 5 60		75 80 45		60 60 55	15,000 - 18,999 20,000 - 24,999 25,000 - 29,989	200
\$	35 100 20.458 17,799 1.327	\$	45 95 18,442 17,169 864	\$ \$	13,723 10,808 1,156	\$ \$	20 35 16,248 10,699 1,623	* * *	10 50 18, 351 14, 499 1, 384	\$ \$	20 40 18,480 15,234 1,375	30,000 - 34,999, 35,000 et plus Revenu möyen Revenu médian. Erraur type du revanu moyan.	3 3 3 3
	345 35	ľ	860 80		1 15 10		260 10	ľ	405 45	ľ	430 40	Fennes de 15 ens et plus eyent un revenu Moins de \$1.000(39)	3
	30 20 30 95 50		105 95 115 145 120		10 10 15 10 30		50 10 45 80 30		75 55 55 65 55		40 65 85 70 80	\$ 1,000 - \$ 2,999 3,000 - 4,999 5,000 - 8,999 7,000 - 9,999 10,000 - 14,999	100
	35 15 30		100 55 15		15 10		25 5		30 15 10		20 15 10	15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999.	l
\$	10,581	s	15 10 9,600	8	9.617	\$	10 8,707	s	5 8, 667	5	7,963	30,000 - 34,999 35,000 at plus. Revenu moyen.	١
\$	8.147 885	\$	7.450 555	\$	8,949 1,199	3	7,028 933	\$	6,332 1,143	8	6.418 618	Revenu médian	l

Voir note et renvoi(s) sur l'encert à le fin de le publication.

		T x 1		1									
	÷	Kingsey, (	T I	Kin	gsey falls. SD	Kin	gsey Falls, VL	ť	Avenir, SD	Le	febvre, SD		re-Dame-du- i-Conseil. P
	Characteristics												
No.													
	1985 INCOME CHARACTERISTICS (concluded)												
	by composition of total income (40)												
1 2 3 4	Total. Employment income. Government transfer payments Other income.	74	0.0% 1.87 1.47 1.87		100.0% 81.7% 13.1% 5.1%		100.07 87.37 8.17 4.57		100.01 75.67 20.71 3.77		100.07 78.42 19.57 2.11		100.07 75.87 18.51 5.81
	Employment income (41)												
	by sex and work activity in 1985												
5 6 7	Males  Morked full year, full time (42)  Average employment income.  Standard error of average employment income	\$ 21.1 \$ 1.5	25 92 77	2	95 23.725 2.262	4	200 32.761 1.698	8	170 19,088 1,445	\$ \$	90 31, 140 4, 710	\$	145 19, 893 1, 594
9.	Horked part year or part time (43)	\$ 11.3 \$ 1.3	50 61 87	4	35 14,969 3,867	8	145 10.976 1.602	\$	140 13, 409 2, 118	\$ \$	12.857 2,599	8	135 10,480 1,926
11 12 13.	Females Morked full year, full time(42)		45 181 174	5 5	20 14.203 2.523	\$ \$	40 21,407 2,391	\$	45 17,710 1,983	g g	15 22,747 4.727	8	40 14.161 2.167
14 15 16.	Horked part year or part time (43)	8 70	90 42 13	5	35 3, 222 1, 217	\$ 8	105 6.472 923	S	5. 110 801	s s	15 12, 161 4, 624	\$	130 5,628 1,224
17.	Family income - All census families		175		135		270		305		170		265
18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29.	Inter 5, 500 . 5, 500 . 5 . 5, 500 . 5 . 5, 500 . 5 . 5, 500 . 1 . 593		38	3 3 3	10 10 20 5 20 10 10 25 15 28.879 26.943 2.968	th or th	5 5 20 40 15 15 35 20 65 50 35,251 34,949 2,068	***	20 30 45 50 35 20 30 5 45 20 25,269 21,178	***	10 20 20 35 15 5 10 15 20 20 28, 930 18, 899 3, 561	40,00	5 15 35 30 55 25 45 20 25 10 25,542 23,785 1,456
	Incidence of low income (37)												
31. 32. 33. 34. 35. 36. 37.	All economic families.  Low income economic families. Incidence of low income (44)  All unattached individuals.  Low income unattached individuals.  Incidence of low income (44)  Lotal population in private bouseholds.	18	80 70 1.3% 75 35 1.5%		130 25 18.77 5 5 100.02 510		270 20 8,8% 85 20 18.3% 1,000		300 65 21.94 65 40 61.27 1,110		170 45 29.27 25 15 55.7% 680		265 45 16.62 20 10 37.67 975
38 39	Persons in low income family units		75 .5%		95 18.47		100		290 26.1%		205 29.97		185 19.0%
40.	Household income - All private households	4	50		140		340		345		170		280
41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52	Illoar \$5.000   \$5.000   \$5.000   \$5.000   \$5.000   \$5.000   \$1.989   \$1.000   \$1.00	,	180	\$ \$	10 15 10 20 10 15 10 15 10 25 15 28,055 26,443 2,943	वर्ग वर्ग वर्ग	20 20 55 30 20 40 25 70 50 32,636 31,424 1,872	***	30 45 35 50 50 30 25 20 45 20 24,745 21,384 1,621	****	10 20 15 30 20 10 10 5 30' 15 28,342 21,624 3,479	4444	5 15 40 35 55 20 55 20 15 28, 168 23, 855 1, 864

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of nublication

	-Dame-du- Bon- eil, VL		t-Cyrille- Hendover, SD	Saint-Edmond de-Grantham, P		Saint- Eugene, SD	Sai de-	int-Germain- Grantham, P		nt-Germain- de- antham, VL	Caractéristiques	
											CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985 (fin)	N°
											selon la composition du revenu total (40)	
	100.02 82.02 11.92 6.12		100.02 77.72 15.82 6.52	100.0x 72.1x 21.4x 6.5x		100.07 76.02 18.27 5.92		100.02 79.02 15.57 5.42		100 07 71 67 19 97 8 57	lotal Revenu d'emploi Iransferts gouvernementaux Autres revenus	1. 2. 3. 4.
											Revenu d'emploi (41)	
											selon le sexe et le travail en 1985 Hoppes	
\$ \$	190 27: 676 1,543	g g	550 23.308 1.422	70 \$ 14.586 \$ 1.331	\$	180 22.045 2.442	3	255 19.184 2.572	5	205 24.387 2.474	Travaille toute l'année à plein temps (42) Revenu moyen d'emplo: Erreur type du revenu moyen d'emplo: Travaille une partie de l'annœ ou a temps	5. 6. 7.
3	135 16:130 2:279	9	375 11,882 966	75 \$ 11.678 \$ 1.566	2 8	80 12.808 2.375	3	190 11, 791 1, 532	3	140 11.928 1.611	partiel (43) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi.	8. 9. 10.
:	85 18.210 1,277	1 3	215 15, 127 1, 271	40 \$ 11,940 \$ 1,581	3 3	40 10.242 1.430	1 1	90 17,491 4,223	2 3	100 11,716 1,514	Fennes Fravaillé toute l'année à plein temps (42) Revenu moyen d'emploi. Fravaille toute d'année à plein temps (42)	11. 12. 13.
\$ \$	125 8.908 1.001	3	290 8.344 818	\$ 7,836 \$ 1,718	3	100 8,446 1,295	5 5	150 6.492 1.032	3	7,026 794	Travaillé une partie de l'année ou à temps partiel (43). Revenu moyen d'emploi. Erreur type du revenu moyen d'emploi	14. 15. 16.
	305		940	125		300		425		385	Revenu de la famille - Toutes les familles de recensement	17.
\$ \$ \$	10 20 25 15 20 30 25 30 60 75 35,109 35,949 1,950	2 2 2	25 15 100 120 185 120 100 80 85 105 29,568 25,482 1,158	5 25.483 \$ 23.566 \$ 1.964	3 3 3	15 25 40 50 35 40 20 30 30 15 25,912 23,619 2,079	on on on	35 55 55 55 80 45 30 35 40 35 28, 183 23, 977 2, 338	3 3 3	30 - 35 75 40 55 45 30 50 15 26,990 25,082 1.880	30.000 - 34,999. 35,000 - 39,999. 40,000 - 49,999. 50,000 et plus Revenu moyen Revenu moyen Erreur type du revenu moyen.	18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 30.
	310		965	130		295	l	425		390	Fréquence des unités à faible revenu (37) Toutes les familles economiques.	31
	40 12 97 100 50 53 17 1,030		100 10.57 150 50 32.97 3.405	10 5.92 25 20 67.67 495		50 19.62 25 10 39.52 1,015		70 16.67 55 50 78.72 1,505		70 18.37 125 85 69.47 1.345	femilles économiques a faible revenu. Fréquence des unités à faible revenu (44) Toutes les personnes seules. Personnes seules à faible revenu (44) Fréquence des unités à faible revenu (44) Population totale dans les menages privés. Personnes dans les unités familiales à	32 33 34 35 36 37
	155 14.72		405 11.97	60 11.83		195 19.0%		275 18.31		300 22 5£	faible revenu.  Fréquence des unites à faible revenu (44)	38. 39.
	405	l	1,070	145		320		490		485	Revenu des ménages - Tous les ménages privés	40.
3 3 3	30 70 25 35 20 30 15 55 50 75 30,185 27,599 1,956	\$ 5 5	45 65 135 120 185 110 120 95 85 105 28,022 24,628 1,107	5 20 15 10 35 30 20 5 5 10 23.248 \$ 23.248 \$ 23.253	***	20 35 30 50 35 40 25 40 25 15 26,119 23,749	3 3 3	45 45 55 55 90 45 35 40 40 35 25,025 21,999 2,291	*****	40 85 40 75 40 55 40 45 50 20 23,817 21,124 1,705	Meins de 35,000   5   5,000   5   5,000   6   9,999   10,000   14,999   10,000   14,999   10,000   14,999   10,000   24,999   10,000   24,999   10,000   24,999   10,000   25,999   10,000   26,999   10,000   26,999   10,000   26,999   10,000   26,999   10,000   26,999   10,000   26,999   10,000   26,999   10,000   26,999   10,000   26,999   10,000   26,999   26,000   26,	41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52

Voir note et renvoi(s) sur l'encert à la fin de la publication.

	Cheractaristics	Saint- Lucien, P	Saint- Majorique-de- Granthem, P	Saint- Nicéphore, SD	Ulverton, SD	Hendover et Simpson, CU	Wickham, SD
٥.	9						
	POPULATION CHARACTERISTICS						
١.	Total population (including institutional residents)	960	865	6,535	305	3,870	2, 16
١.	Total population (non-institutional) (1)	1, 120	940	6,535	335	3,855	2,08
١.	by home language Single responses	1,115	935	6,450	310	3,825	2,08
	English	15 1, 105	935	70 6,375	95 215	85 3,760	2.01
8.	French Non-official languages	1,105	933	0,3/5	213	3,760	2,01
	Italian Greek	-	1 :		:	:	
3.	Spanish		1 :		:	:	
1.	Por tuguese	-	:	:		-	
. I	Chinese				:	1 :	
	Multiple responses	5	5	90	30	. 30	
.	by official language English only			١,	45		,
	French only	950	850	5,485	140	3,335	1,78
:	French only.  Both English end French.  Neither English nor French.	175	90	1,085	145	515	25
	by athnic origin				1		
:	Single origins	1,090	870 10	6,390 100	280 70	3,770 35	2,0
. 1	8ritish (2) French (3)	1,075	810	6, 195	200	3,685	1.9
:	Itelian Jowish	-	-	15		. 5	
:	Aboriginal peoples		30	80	:	10	
i.	Greek		1 32	"		, ' <u>*</u>	
	81ack		20	25		35	
:	Other single origins. Multiple origins(4)	35	70	150	55	80	
	by citizenship						
3.	Cenadien citizenship (5) Citizenship other than Canadien (6)	1, 120	940	6,530 5	330 15	3,820 35	2,0
	by place of birth						
1	Non-immigrent population (7). Sorn in province of residence. Immigrant population. United States of America.	1,120	935 930	6,510 · 6.445	315	3,805 3,770	2,0
١. ا	Immigrant population	-		25	20	50	113
:	United States of America	:	5	15	5	10	
	United Kinndom			1 3	10		
	Dther Europe (9) Africe	-	-	5	10	35	
	Africe		1			5	
	Other (10)	-	-	1		5	
	Total immigrant population		5	30	20	50	
1	by period of innigration 8efore 1946.		1	10		10	
:	1946 - 1966		1 :	10	5	10	
	1967 - 1977	-		10	15	15	
	1978 - 1982	:		5	5	20	
	by age at innigration						1
	0 - 4 yeers. 5 - 19 years.			5 15	5	20	
	20 years end over			5	10	25	
	Total population 5 years and overby nobility status	1,005	850	5,865	320	3,535	1,9
٥.	Non-movers	660	605	3,445	200	2,360	1,2
.		345	250	2.420	120	1,180	6
:	Kon-migrants (12)	120	170	1,600	25	825	3
:	From same census division	225 90	80 30	815 220	95	360 105	3
.	From same province	135	50	590	85	235	2
.	From different province	"-	1 3	5	-	5	
	From outside Cenede		1 .	1	15	15	1

See note(s) and footnota(s) on foldout at end of publication

Cerectéristiques	La Guadeloupe, VL	Geyhurst- Partie-Sud- Est, CT	Frontenec, SD	Courcelles, P	Audet, SD	Frontanac
		:				CD/DR
CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION						
Population totals (y compris las pansionnair						
d'institution)	:1,715	200	1,360	990	775	26,390
Population totale (sauf las pansionneiras d'institution) (1)	1.650	185	1, 315	990	815	26.005
salon la langue parlée à la maison					101	
Réponses uniques	1,635	185	1,275	975	810	25,710
Angleis	15 1, 625	185	25 1, 245	975	805	305 25,400
Français. Langues non officialles					-	25,400
Italien	:			:	:	- :
Espagno!	:	:	:	:	:	5
Chinois						:
Espagnol Portugais Chinois Autras languas Réponsas multiplas	10	:	45	15	. 5	10 295
	l "°		45	l "	5	285
salon la langua officialla Anglais seulement	Ι.		10			35
Français saulement	1,480	185	1,070	905	725	22.655
Anglais et français	165	5	240	80	90	3,320
salon l'origina athniqua						
Origines uniques. Britannique (2)	1,635	190	1,290	980	805	25,675
Français (3)	1,620	190	1,255	975	25 755	25,150
Italien Juif		-				
Autochtonas					-	40
Grec	:	11	:	:		:
Autres originas uniques Origines multiples (4)	10		5		20	85
l .	15		20	10	10	330
selon la citoyennaté Citoyenneté canadienna (5)	1,645	170	1,310	980	790	25,790
Citoyanneté autre que canadienne (6)	1.012	15	.,5,15	505	20	215
salon la lieu de naissance Population non ismigrante(7)	1, 645	175	1 300	980	795	25,615
Née dans la province de résidence	1,625	170	1,270	950	770	25,260
Population immigrante. Étets-Unis d'Anérique.	5	15	15 10	10 5	20 15	395 330
Autres Amériques (8)						5
Royaume-Uni	5	15	5		5	15 40
Afrique		"	:	:	:	":
Asie	:	] :	] :			10
Population innigranta totala	5	15	15	5	20	400
selon la période d'implemation		1				85
Avant 1946	1 :		5		5	45
1967 - 1977 1978 - 1982	5	15	5	10	10 5	140 110
1983 - 1986 (11)		1 3			:	15
selon l'âge à l'immigration						
0 - 4 ens. 5 - 19 ens.	5	5	15	10	10	205 130
20 ens et plus	:	10	5	5.	5	65
Population totale de 5 ans at plus selon la sobilité	1,540	155	1,175	940	715	23,865
Personnes n'ayant pas déménagé	1,095	145	975	780	595	17,925
Parsonnes ayant déménagé	445 260	15	200 120	155	120 60	5,935 3,665
Migrants (13)	190	15	75	65	50	2,270
De la même division de recensement De la même province	185	15	25 45	- 60	35 - 10	700 1,370
D'une province différente	1 ""	1 "	10	10	l 'š	75

Voir note at ranvoi(s) sur l'ancart à la fin de la publication

		Saint- Lucien, P	Seint- Mejorique-de- Grantham, P	Saint- Nicéphore, SD	Ulverton, SD	Hendover et Simpson, CU	Wickham, SD
	Cherectaristics						
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS (continued)						
1.	Total population 15 years and over	775	625	4,520	230	2,850	1,585
2.	by highest lavel of schooling Lass than Grade 9(14)	230	155	1,055	30	730	475
3.	Grades 9-13 - Without secondary certificate	205	115	1,060	60	560	425
4. 5.	- With secondary certificate Trades certificata or diploma	135 45	125 45	870 325	45 20	455 165	210 110
6.	Other non-univarsity education only (15) - Mithout certificate Mith certificate(16)	45	70	350	5	215	120
7. 8. 9.	- Hith certificete(16)	100 10 5	80 15 15	585 130 150	25 10 35	495 95 130	145 55 45
	by sax and major field of study				"		"
10.	Meles with postsecondery(18) qualifications Educational, recreational and counselling	95	80	640	50	480	205
11.	services	5	5	35 20	5	30 10	. 5
13.	Humanities and related fields			25	5	5	10
14.	Social sciences end releted fields	5	5	35 60	5 5	15 75	5 50
16. 17.	sciences/technologies	20	- 5	10 10	:	25 10	10
18.	Engineering and applied science technologies and tredes	65	60	405	20	280	95
19. 20. 21.	Heelth professions, sciences and tech Methematics and physical sciences		:	35 5	5	25	5
22.	Femeles with postsacondery(18) quelifications. Educational, recreational and counselling	. 65	65	530	35	400	150
23. 24.	services.	10 10	15 10	85 35	:	85 30	30 15
25. 26.	Humanities and related fields Social sciances and related fields	:		15 35	:	.5	15
27.	Commerce, management and business admin Apricultural and biological	30	35	225	20	35 135	15 55
28. 29.	sciences/technologies	10	:	30	:	25	10
30.	technologies and trades	5 5	10	25 85	15	15 60	- 10
32. 33.	Mathematics and physical sciences	:	:	5	:	5	
34.	by labour force ectivity Malas - 15 yeers end over	405	335	2,320	115	1,410	825
35. 36.	In the labour force Employed	280 235	275 250	1,820 1,665	100	1,125	595 520
37.	Unemployed	45	25	160	10	100	70
39.	Participation rate	69.1 78.3	82.1 89.4	78.4 87.5	87.0 86.7	79.8 82.2	72.1 75.5
40.	Unemployment rete	16.1 365	9.1	8.8 2.205	10.0	8.9 1.440	11.8 760
42.	In the lebour force	125	140	1, 185	65	710	345
43.	Employed	110 15	125 10	940 240	40 20	615 95	290 50
45. 46.	Participation rate	34.2	48.3	53.7	59.1	49.3	45.4
47.	Unemployment rate	35.4 12.0	46.8 7.1	55.6 20.3	58.8 30.8	50.5 13.4	45.7 14.5
48.	Both sexas - Perticipation rate	52.6 50.0	65.6 63.6	66.4 59.7	69.6 77.8	64.4 65.1	59.0 - 65.1
50.	25 years and over	53.8	66.7	68.0	67.6	64.4	57.0
51. 52.	Married (excludes separated)	54.7 16.0	67.7 8.5	71.6 13.3	71.0 18.8	66.4 10.9	60.9 12.8
53. 54.	15-24 years. 25 years and over	26.3 11.1	21.4 7.4	20.0 12.1	14.3 20.0	15.5 9.4	24.1 9.0

See note(s) and footnote(s) on foldout et and of publication

Courcelles, P Frontanac, SD Gay Part Es	Le Guadaloupe, VL
	Caractéristiques
	CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (suite)
770 930	25 1,300 Population totals de 15 ans et plus
305 370	salon la plus haut niveau de scolarité attaint 15 460 M'ayant pas attaint la 9e année (14)
240 195	30 275 secondaires
135 145 30 45	25 280 sacondaires
35 55 10 70	- 60 - Sans certificat
5 15 30	5 25 Études universitairas (17) - Sans grada - 25 - Avec grada
35 75	salon le saxe et la principal domaine d'études Homes syant terminé des études postascondeires (18)
35 75	15 105 postsecondaires (18)
- 5	- 20 Samux-arts at arts appliqués. Lettres, sciences humeinas at disciplines connexes.
5 10	Sciences sociales et disciplines connexes Commerca, gestion et admin. des affaires Sciences et techniques egricoles et
: 5	5 10 biologiques
20 35	Techniques et métiers du génie et des sciences appliquées
:  :	- Mathématiques et sciences physiques Autres disciplines (19)
30 90	Fames syont tarainé das étudas postascondaires (18)
10 10	- 45 Enseignament, loisirs et orientation
10	- 10 connexes Sciences socieles at disciplinas connexes
5 30	- 35 Commerce, gestion at edmin. des affaires Sciences et tachniques egricoles et biologiques
	Génie et sciencas appliquées Tachniquas et métiers du génie at des sciences appliquées
5 5	5 15 Professions, sciences et techn. de le senté Hathémat (ques et sciences physiques Autres disciplinas(19)
390 480	salon l'activité 70 645 Homos - 15 ans at plus
2 65 2 35 2 90	60 425 Faisent partia da la population activa 55 400 Occupés
30 65 67.9 72.9	- 20 En chômaga
79.5 85.5 11.3 18.6	.0 75.5 Maries ina comprand pas les séparés)
380 450 200 205	55 655 Feames - 15 ans et plus
165 160 35 40	30 315 Occupées
52.6 45.6 56.5 47.6	.7 52.7 Teux d'activité
17.5 19.5 60.4 59.7	.7 51.2 Meriées (ne comprend pas les séparées) 5 10.1 Taux de chômege 0 59.6 Les deux sexes - Teux d'ectivité
59.4 50.0 60.7 62.2	.0 58.6 15-24 ens
67.8 65.3	Meriá (e) s (ne comprend pes les séparé (e) s)
14.0 18.0 36.8 33.3	.0 7.1 Teux de chômege

Voir note et renvoi(s) sur l'encert à le fin de le publication.

_							
		Spint- Lucien, P	Saint- Majorique-de- Grantham, P	Saint- Nicéphore, SD	Ulverton, SO	Wandover et Simpson, CU	Wickham, SO
	Characteristics		Grantnem, P				
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS (concluded)						
1.	Total labour force 15 years and ovar	410	410	3,005	160	1,840	935
2.	Not applicable (20)	30	15	115		70	35
3.	by industry divisions (21) All industries (22)	375	400	2.885	160	1,780	900
4.	Primary industries (Divisions A.S.C and D)	70 115	65 135	110 875	15 35	15 535	180
6.	Construction industries (Division F) Transportation, storage, communication and other utility industries	50	35	180	5	125	50
7.	IDivisions G and H)	20 40	25 30	150 635	10 35	110 345	40 120
9	Finance, insurance and real estate industries (Divisions K and L)	10	20	105	35	70	15
10.	Government service industries (Division N)	10	10	125	10	80	35
11.	Other service industries (Divisions M. O. P. Q and R)	60	75	715	55	480	140
12.	by mex and occupation major groups(21)  Males - All occupations(22)	250	270	1.765	95	1,100	580
13.	Managerial, administrative and related occupations.	15	10	155		1,100	70
14.	Teaching and related occupations Occupations in medicine and health		1 5	40 45	20 5	10 20	15
16.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (23)	15	20	65		70	- 10
17.	Clerical and ralated occupations	10	15	85 185	10 5	65 100	10 65
19.	Service occupations. Primary occupations (24)	5 45	5 60	140	15	75 30	15
21.	Processing occupations	50	15-	180	10	85	45
22.	Machining, product fabricating, assembling	45	l	335		175	75
23.	and repairing occupations (25)	40	50 60	180	10	145	70
24. 25.	Transport aquipment operating occupations Other (26)	25 10	5 15	125 160	10	55 145	60 30
26.	Females - All occupations(22)	115	130	1, 125	65	665	325
27.	occupations	5	5 15	45 80	5	25 50	- 10
29.	Occupations in medicine and health	5	13	90	20	50	15
30.	Technological, social, religious, ertistic and releted occupations (23)	10	5	40		40	15
31.	Clerical and related occupations	25	25 5	380 75	20	225 85	60 35
33.	Service occupations. Primary occupations (24)	35 10	20 10	140 20	5	100	65 30
35.	Processing occupations	10		50		15	55
36.	Mechining, product fabricating, assembling and repairing occupations (25)	15	35	175	10	50	20
37. 38.	Construction trades occupations	:		5			:
39.	Other (25)	5	5	20		10	25
40.	by sax and class of worker  Maies - All classes of worker (22) (27)	250	265	1,765	95	1.095	575
41.	Paid workers [28]   Self-amployed (29)	215 45	· 210	1, 630 130	80 15	1,000	505 70
43.	Famales - All classes of worker (22) (27)	115	125	1, 125	65	665	325
45.	Paid workers (28) Self-amployad (29)	90 15	110	1.085 45	60	825 35	290 30
_	L	l	I	1	I	I	ı

See note(s) and footnote(s) on foldout at and of publication.

l	Caractéristiques	Le Guedeloupe, VL	Geyhurst- Pertie-Sud- Est, CT	Frontenec, SO	Courcelles, P	Audet, SO	Frontensc
							CD/DR
	CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION						
١.	Population active totale de 15 ens et plus	775	100	555	465	305	11,925
۱	Sens objet (20)	, 10	10	20	10	5	355
П	selon les divisions d'industries (21) Toutes les industries (22)	765	90	535	455	295	11,565
. П	Industries primaires (divisions A.B.C et 0). Industries manufecturières (division El	70 270	65 20	65 160	65 255	65 125	1,650
1	Industries de la construction (division F) Industries du trensport, de l'entreposege, des communications et autres services	60	7.	30	25	30	540
:1	publics (divisions G et Hl	25 140		40 95	15 45	15 30	510 1,590
-1	Industries des finences, des essurences et des egences immobilières (div. K et L)	15		15	5	5	340
ŀ	Industries des services gouvernementeux (division N)	20	-	25	15	10	325
ŀ	Autres industries de services (divisions M, O, P. Q et R)	165	5	100	25	20	2,095
١	seion le sexe et les grands groupes de professions (21)						
- 1	Honnes - Toutes les professions (22)	425	60	340	255	175	6,880
. 1	personnel essimilé	50	15	35 5	15	5 5	585 90
1	Médecine et santé			-	-	1 -	75
: [	essimilé (23) Employés de bureau et trev. essimilés	10 10		10	10	:	215 200
	Treveilleurs spécielisés dens le vente	25 50		40	25 15		465 405
1	Treveilleurs spécialisés dans les services Trevailleurs du secteur primeire(24)	40	25	55	50	50	1,190
	Treveilleurs des industries de transformetion	20	5	35	25	5	595
٠І	febrication, le montage et la réparation de produits (25)	100	5	65	70	40	1,715
. І	Trevailleurs du bâtiment Personnel d'exploitation des transports	60 30	5	35 35	20	25 15	565 455
۱	Autres (26)	35 340	35	195	5 195	15	335 4,690
- 1	Oirecteurs, gérents, edministreteurs et personnel essimilé	10	5	193	5	123	190
П	Enseignents et personnel essinilé	30	:	10	5		250
١	Médecine et senté Professions technologiques, socieles, religieuses, artistiques et personnel	25		35			295
. 1	essimilé (23) Employés de bureau et trev. essimilés	75	:	20 55	5 15	30	80 950
:	Traveilleurs spécialisés dans le vente Traveilleurs spécialisés dans les services	35 35	5	10	15 20	5 10	285 630
	Treveilleurs du secteur primeire(24) Treveilleurs des industries de	5	15	5	15	20	220
٠	trensformetion	5		15	20	10	125
	febrication, le montege et le réperetion de produits (25)	95	10	20	110	45	1,595
. 1	Traveilleurs du bâtiment Personnel d'exploitation des transports	5	:	:			15 10
١	Autres (25)		(4)	10		5	40
	Honnes - Toutes les catégories de traveilleurs (22) (27)	425	55	340	250	170	6,880
. І	Trevailleurs rémunérés (28)	360	45 15	275	205	125	5,780
- 1	Treveilleurs eutonomes (29)	65		65	55	40	1,045
	de treveilleuses (22) (27)	340 325	35 20	195 185	195 175	130	4,585 4,270
	Trevailieuses eutonomes (29)	5	1	10	10	5	250

Voir note et ranvoi(s) sur l'encart à le fin de le publication.

_				_									
	Cheracter istics	lı	Seint- ucien, P	Maji Gri	Saint- orique-de- entham, P	Nic	Seint- éphore, SD	UIV	verton, SD		ndover et npson, CU	Hi	ckhem, SD
No.		L				L						L	
	DWELLING CHARACTERISTICS												
1. 2. 3.	Total number of occupied private dwellings Average number of rooms per dwelling Average value of dwelling (30)	s	340 5.5 37,442	,	270 6.1 47,577	s	2,050 5,4 53,094	s	105 6.9 59,662	s	1,285 5.4 56,569	s	680 5.8 53,026
4. 5. 6. 7. 8.	by paried of construction 8efore 1946		80 30 35 150 40		95 30 30 105 10		135 155 270 1,080 425		75 5 15 10		140 295 170 515 160		175 45 60 335 55
9.	Dwellings with central heating (31) Totel		280		240		1,950		95		1,240		600
10. 11. 12. 13.	Dwellings by principel hasting fual Gas (32) Electricity (33) Oil (34) Other fuels (35)		210 5 125		5 145 50 65		1,565 215 270		50 30 25		5 915 270 90		5 445 105 135
	HOUSEHOLD CHARACTERISTICS	ı		ĺ									
14. 15.	Total number of private households		340 0.6		270 0.8		2,050 0.8		105 0.5		1.285 0.5 215		685 0.5 105
17.	Average gross rent (monthly) Gross rent >= 30% of household income (37)	5	771	\$	215	\$	326 120	\$	137	s	310 60	\$	240 50
19.	Owner one-family households without additionel persons (36)		205		165		1,270		65		810		385
20. 21.	Average major payments for owners (monthly) Owner's major payments >= 30% of household income (37)	s	249 30	s	382 20	\$	361 150	\$	316 10	\$	347 85	\$	305 55
	1985 INCOME CHARACTERISTICS												
	Totel income (38)												
	by sax end income group												
22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35.	Notes 15 years and over with incose.  John of 1,000 (1) 15 years and over with incose.  John of 1,000 (1) 15 years and years a	***	340 10 20 55 20 50 85 50 30 25 20 15,884 13,551 1,098	***	305 10 10 15 25 10 85 20 60 40 20 45 20,595 21,099 1,420	***	2, 115 80 105 125 180 300 305 350 220 150 220 19, 338 18, 157 644	555	120 -5 5 20 5 20 10 10 -15 17,094 12,799 2,461	***	1,335 20 80 65 75 105 190 150 175 155 180 125 20,276 18,785 805	\$ 5 5	775 25 35 40 50 120 110 150 70 55 35 70 17,488 15,013 1,087
37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47.	Fees las 15 years and over with income  Node 15,000 19 2,998  5,000 - \$2,998  5,000 - 6,598  1,000 - 1,598  15,000 - 11,998  20,000 - 24,998  20,000 - 28,998  30,000 - 34,998  20,000 - 28,998		230 40 30 60 25 20 15 20 -		185 10 30 25 40 20 40 10 5		1,530 125 145 170 220 280 260 175 100 35		85 15 5 10 15 5 30		1.005 60 95 150 130 160 160 135 40 50		540 70 40 85 100 80 60 50 50
48. 49. 50. 51.	35,000 and over	\$ \$	5,915 4,568 806	\$ \$ \$	8,231 5,928 1,000	\$ \$	9,770 7,665 418	\$ \$	9,133 8,624 1,631	\$	10,334 8,096 507	\$ \$	8,734 6,601 670

See note(s) and footnote(s) on foldout at and of publication

Fr	ontenec	Aude	t, SD	Courc	celles, P	Fron	tenec, SD	Per	yhurst- tie-Sud- st, CT	La G	uedeloupe, Vi		
	CD/DR											Cerectér i stiques	   
												CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT	Ť
\$	8,670 5.9 40,991	s	230 7.0 32,621	s	340 6.3 32,048	s	440 5.9 48.025	s	45 7.3 32,346	s	605 5.9 44,579	Nombre totel de logements privés occupés Nombre moyen de pièces per logement Valeur moyenne du logement(30)	1 2 3
	3,680 1,415 755 2,065 750		75 40 5 80 30		205 40 20 55 15		150 40 75 130 40		30 - - 10 5		185 140 75 140 60	selon le période de construction Avent 1946. 1946 - 1950. 1951 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1986(11)	4 5 6 7 8
	7,305		165		280		370		30		560	Logements evec chauffege centrel (31) Total	9
	20 4,680 1,185 2,770		90 25 115		150 70 125		200 50 190		- 10 5 35		340 125 135	Logements selon le principel combustible utilisé pour le chauffage Gaz [32].  Èlectricité[33].  Mulle Inazout[34].  Autres combustibles [35].	10 11 12 13
	8,670		225		345		440		45		600	CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE	۱,
	1,060	s	0.5 5 216		0.4 25 203	,	0.5 40 314	s	0.5 5 215	9	0.5 105 281	Nombre moyen de personnes per pièce. Méneges unifemilieux loceteires sens eutres personnes (36). Loyer brut moyen (mensuel).	15 18 17
٠	190	ľ	**:	ľ		ľ		ľ	•		30	Loyer brut >= 30% du revenu du mênege (37) Méneges un ifemitieux propriétaires sens eutres	18
\$	5, 160 303	s	165 288	s	180 280	s	275 332	s	15 184	s	300 305	personnes (36) Principeles dépenses moyennes de propriété (mensuelles) Principeles dépenses de propriété >= 30% du	19 20
	640		30		25		25		-		45	revenu du mênege (37)	21
***	9, 150 215 435 665 895 1, 245 1, 670 1, 500 1, 035 640 335 525 15, 572 13, 220 251	\$ \$ \$	220 10 25 15 15 55 30 40 20  10 15,201 13,649 1,178		345 15 30 15 45 70 70 40 35 10 10 12,887 10,084	555	455 20 20 70 50 75 55 45 25 20 16,862 1,210		XXX	*****	590 15 10 20 60 125 85 95 65 55 30 25 15,688 932	Newson 6 to 5 ms at pine appet on revenu.  5 (00.03)  5 (00.0 \$ 2.998  1,000 \$ 2.998  1,000 \$ 2.998  1,000 \$ 2.998  1,000 \$ 2.998  1,000 \$ 2.998  1,000 \$ 2.998  1,000 \$ 1.998	24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34
\$	7,370 440 680 705 1,980 1,540 1,615 680 275 140 115 80 9,703 8,118	***	205 5 30 25 40 70 25 5 - - - 5 8.884 7,119	8 8	290 10 25 15 30 60 95 45 5 5	44 65 44	305 20 35 35 45 60 40 35 15 5 10 5			***	525 25 50 55 80 130 110 40 20 5 - 15 9,463 8,132	Tenesia de 15 ens e plus ayent un romau.  5 100 - 5 2.085  5 100 - 5 2.085  1 000 - 5 2.085  1 000 - 5 2.085  1 000 - 5 2.085  1 000 - 5 2.085  2 000 - 5 2.085  2 000 - 5 2.085  3 000 - 5 2.085  3 000 - 5 2.085  3 000 - 5 2.085  3 000 - 24.085  3 000 - 2	40 41 42 43 44 45 46 47 48

Voir note et renvoi(s) sur l'encert è le fin de le publication.

_													
No.	Characteristics	i.	Saint- cien, P		Saint- orique-de- antham, P	Nice	Saint- phore, SO	Ulv	erton, SD		ndover et npson, CU	Hic	kham, SO
	1985 INCOME CHARACTERISTICS												
	by composition of total income (40)												
1 2 3 4	Total Employment income. Government iransfer payments. Other income.		100.07 67.87 27.72 4.4%		100. 07. 78. 47. 15. 47. 6. 27		100.07 81.3% 14.77 4.07		100.01 76.81 18.41 4.87		100.02 81.72 13.02 5.42		100.0% 79.1% 15.5% 5.4%
	Employment income (41)												
	by sex and work activity in 1985												
5 6 7	Males Morked full year, full time(42)	5 5	100 19.900 1.688	3 3	155 20.970 1.559	44	940 23.954 971	3 3	35 27, 764 6, 185	9.	670 24.395 987	9. 9.	330 24,554 1,829
8 9 10	Morked part year or part time (43)	5	155 11.578 1.518	3 5	105 16.812 2.833	3	750 15.336 910	3	65 10,272 1,883	\$	420 15.052 1.388	4	260 11.679 1.196
11. 12. 13.	Fenales Morked full year, full time (42) Average employment income. Standard error of average employment income	5	35 6.752 2.986	3 8	45 15.753 2.529	3	350 16.098 1.121	3 5	30 13.876 2.485	5	235 17.361 989	3	105 14,803 1,341
14. 15. 16.	Morked part year or part time (43)	5	75 5.002 1.071	\$	5.505 747	3	720 7.373 435	3 2	35 5.348 2.479	2	400 8.922 743	3	220 7.663 1.036
17.	Family income - All census families		280		250		1.800		85		1.100		545
18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30	Union 55 000 5 5,000 5	***	20 25 60 40 30 20 35 25 15 21,506 18,443 1,467	****	15 5 5 25 20 35 25 30 35 15 27.217 26.749 2.010	***	105 140 180 190 225 235 250 135 170 175 28.186 26.896	***	10 5 15 15 10 10 10 20 30.545 27,499 4,175	***	55 65 120 115 110 145 125 90 130 135 30, 132 27, 528 1, 107	***	20 55 55 110 30 45 45 65 50 65 29, 424 24, 922 1, 856
	Incidence of low income (37)												
31 32 33 34 35 36 37	All economic families Low income economic families Incidence of low income (44) All unattached individuals Low income unattached individuals Incidence of low income (44) Loral population in private households		275 90 32, 17 70 40 63, 32 1, 105		250 50 21,47 20 - - 935		1,830 386 20,87 325 165 49,97 6,510		85 15 16.07. 20 10 59.67 335		1, 100 200 18, 37 210 105 49, 27 3, 810		570 130 23 17 105 55 50.77 2.035
38	Persons in low income family units	ŀ	345 ° 31, 27		200 20.97		1,370 21,12		65 19.92		765 20.17		485 23.87
40.	Household income - All private households		340		270		2.050		105		1,285		685
41: 42: 43: 44: 45: 46: 47: 48: 49: 50: 51: 52: 53:	Union 25,000 s 5,000 s 5,000 s 5,000 s 5,000 s 5,000 s 5,000 s 10,500 s 10,	3 5 5	35 45 65 40 15 35 30 20 20,026 17,384 1,380	to to to	10 15 50 20 30 30 30 35 27,876 26,635 1,951	3 5 5	110 230 210 210 270 220 285 150 175 180 26,841 24,706 801	3 5 5	20 5 10 15 15 20 - 10 10 27,932 25,124 3,635	***	70 180 125 135 130 130 135 115 130 150 28,344 26,137 1,056	3 3 3	35 105 85 125 50 35 55 80 50 75 26,598 19,521 1,649

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication

F	rontensc	Aud	et, SD	Courcelles, P	Frontenac, SD	Gayhurst- Partie-Sud- Est, CT	La .	Guadeloupe. VL	Caractér istiques
	CD/DR								
	100,0X 71.5X 20.3X 7.7%		100.07 69.17 26.97 4.01	100,07 69,97 20,92 9,27	100 07 76.6% 17.87 5.67	XXX		100.07 70.47 19.57 10.07	CARACTERISTIQUES DU REVENU - 1985 (110) Is composition du revenu total (40) Total Revenu d'emploi Transferts governementaux Autres revenus Revenu d'emploi (41)
\$ \$	3,365 20,210 408 3,310 11,279 318	2 2 2 3	65 17, 211 1, 116 85 15, 406 2, 133	\$ 16.207 \$ 1.662 6 0.05 \$ 1.483	\$ 22.127 \$ 2.451 185 \$ 13.754 \$ 1.394		61.04 01.04	225 20,807 1,709 190 9,937 886	selon le sexe et le travail en 1885  Hosses I course l'anateix juien temps (42) I course l'anateix juien temps (42) I course l'anateix juien temps (42) Erreur lype du revenu moyen d'emploi I ravaille une partie de l'anateix de temps partie (42) I creur l'ype du revenu moyen d'emploi
\$ \$	1,860 14,082 390 2,705 7,671 247	\$ \$	20 11.627 2.814 110 4.824 501	95 \$ 11,090 \$ 740 100 \$ 9,596 \$ 874	70 \$ 21.635 \$ 4.826 125 \$ 7.813 \$ 1.344		\$ 5	135 13,773 996 185 6,442 554	Fennes I ravaillé toute l'annee à plein temps (42) Sevenu noyen d'emplo: L'ever type du reveu noyen d'emplo: L'ever type du reveu noyen d'emplo: Dar tel (42) parte de l'année ou à temps parteil (42) Reveuu noyen d'emplo: L'erreur type du reveu noyen d'emplo: L'erreur type du reveu noyen d'emplo:
	7.035		205	255	335			450	Revenu de la fanille - Toutes les familles de recensement
\$ \$ \$	305 440 1,040 1,030 1,010 850 720 425 570 645 27,116 23,733 438	* * *	10 5 25 25 85 40 10 15 - 5 21,848 21,892 1,310	20 15 30 30 30 50 35 25 25 10 10 \$ 23,885 \$ 23,774 \$ 1,644	10 25 25 60 50 25 25 30 25 3 29 3 29 3 29 3 29 3 29 3		333	15 45 85 50 80 45 65 25 35 26,767 24,299	No.10 e 55.000 5 5.000 9 10.0000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.0
	7, 125 1, 255 17, 62 1, 725 820 47, 4% 25, 750 5, 285 20, 6% 8, 670 515 1, 055 1, 325 1, 210 1, 125 940 770 460 500		205 40 21.07 35 25 73.57 805 200 25.0% 230 20 25 35 20 65 35 5	265 452 85 85 22.87 985 185 19.02 340 25 45 45 45 45 45 45	345 507 14.537 80 32.007 1.305 215 16.42 440 10 855 35 75 75 75 20 30			460 100 21.37. 150 85 55.97. 1.630 390 23.8% 600 30 110 90 75 70 40 75 30 30	Fréquence des unités à faible revenu(37)  Louis les families éconômiques families éconômiques à faible revenu.  families éconômiques à faible revenu.  Fresonnes soules à faible revenu.  Fresonnes soules à faible revenu.  Fresonnes soules à faible revenu.  Fresonnes donnités à faible revenu.  Fresonnes donn
\$ \$ \$	680 24,653 21,127 387	\$ \$	20.718	\$ 22,423 \$ 22,082 \$ 1,528	\$ 25.718 \$ 22.416 \$ 2.071		\$ \$ \$	23, 191 19, 070 1, 337	40,000 - 49,999. 50,000 et plus. Revenu moyen. Revenu median. Erreur type du revenu moyen.

Voir nota et renvoi(s) sur l'encart à la fin de la publication.

٦		Lec-Orolet, SO	Lac- Mégantic, V	Lembton, SO	Merston, CT	Milan, SD	Nentes, SD
	Characteristics						
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS						
1.	Total population (including institutional rasidents)	1, 165	5,735	1,455	470	240	1, 180
2.	Total population (non-institutional) (1)	1, 195	5,570	1,450	475	290	1, 150
3.	by home language Single rasponses	1, 190	5,470	1,445	475	275	1, 140
4.		10	60	5	15	50	
5.	Franch. Non-official languages	1,185	5,410	1,435	455	225	1,140
7.			-	-			
8.	Graek		1 :			: : :	
10.				-			-
11.	Chinese				1 :		
12. 13.	Other languages	5	100	5	5	15	10
14.	by official language English only		5	10	1 .	10	
15.		1,045	4,550	1,250	395	175	1,020
16.	Soth English and French. Neither English nor French.	155	1,015	195	85	100	130
			1				
18.	by ethnic origin Single origins British (2) French (3)	1.185	5.505 95	1,405	470 15	275 40	1,150
20.	French (3)	1, 180	5.350	1.390	450	230	1,150
21.				-		:	
22.	Jewish Aboriginal paoples	1 :	25	1 :	1 :	1 :	1 :
24.			1 "	-	-	-	
25. 26.		5	25		1 :	1 :	1 :
27	Other single origins	10	65	40	10	15	-
28.	by citizenship Canadian citizenship(5)	1, 195	5,525	1,435	470	285	1, 150
29.	Citizenship other than Cenedien(6)	1, 100	45	10	5	103	1,132
30	by place of birth . Non-immigrant population (7)	1, 195	5,480	1 400	470	285	1,135
31.			5,430	1,390	450	275	1, 135
32.	Immigrant population United States of America Other Americas(8)		90 75	50 45	10	5	15 15
33. 34.	Other Americas (8)	1 :	/ "		"		13
35.	United Kingdom		5	-			-
36. 37.	Other Europe (9)	1 :		1 :		5	1 :
38.	Asia Other (10)		-				-
39.			5				
40.	Total innigrant populationby period of innigration		90	- 50	5	5	15
41.	by period of immigration 8efore 1945		65				
42.			- 5	5		5	1 -
43.	1967 - 1977		10	15 25	10		10
45.	1978 - 1982. 1983 - 1986(11).	1 :	:	1 49	"	1	-
		1	1	1	1	1	
46.	by age at innigration 0 - 4 years		45	5	-	5	10
47.	5 - 19 yeers 20 years and over	1 -	40	35	10	1 :	5
49.	Total population 5 years and over		5,220	1,375	410	245	1,075
50.	by mobility status Non-movers		3,350	1,120	255	165	840
51.	Hovers.	355	1,875	280	155	80	240
52.	Movers Non-migrents (12)	255	1,285	155	75	55	120
53. 54.	Higrants (13)		590 275	100 25	80	20	115
55.	From same province	. 60	310	55	70	10	60
56. 57.	From different province		5	5 10	1 1	10	10
57.	rrom Outside Lanada	1	1 .	1 "	1	I "	1 "

Sae note(s) and footnota(s) on foldout at end of publication.

т	-				T		
	Cerectér i st i ques	Seint- Gédéon, P	Seint- Éveriste-de- Forsyth, SO	Seint- Augustin-de- Hoburn, P	Risborough et pertia da Merlow, CU	Piopolis, S0	Notre-Dame- des-Bois, SD
l							
1	CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION						
	Population totale (y compris les pensionnaires d'institution).	595	630	750	945	300	555
	Population totals (seuf las pensionnaires d'institution) (1)	595	670	720	975	315	525
	selon le lengue periée à la maison Réponses uniques	590	665	725	965	315 25	525 20
٠	Anglais	590	5 660	725	960	295	500
	français. Lengues non officielles. Itelien.	- 1			1 :	:	
						:	
٠	Espegnol Portugais Chinois						
	Chinois	:		:		1 :	- :
	Autres langues Réponses multiples	5	5	:	10	:	1 1
	selon le lengue officialle Angleis seulamant					- 225	5 415
	Frençeis seulement Angleis et françois. Ni l'anglais ni le françois.	570 30	650 20	585 135	885 95	90 90	105
	selon l'origine ethnique		0				
	Origines uniques	600 10	670	685 20	950 10	300 20	515 10
:	Britennique (2) Frençais (3) Italian	585	665	665	945	280	505
٠	Italian	- :	:	:			- :
	Julf Autochtones	:	:	:			
۰	Grec		-				-
:	Noir Autres origines uniquas Originas multiplas (4)	:		35	25	10	5
	selon le citoyenneté Citoyenneté cenadienne(5)	590	670	720	955	305	515
	Citoyenneté autre que canadianne (6)	5		5	15	15	10
	selon le lieu de naissance Populetion non immigrente (7)	585	660	710	940	300	515
	Née dans le province de résidance	565	655	690 15	920 35	295 15	505 10
	Population immigranta. États-Unis d'Amérique.	10	5	15	35	10	10
	Autres Amériques (8)		-	-			
	Royeume-Uni	-	10			5	
	Afrique. Asie		:	:			
	Autres (10)		-	-			-
	Population immigrante totalsselon la période d'immigration	10	5	10	30	15	10
	Avant 1945. 1945 - 1966.	5			1 1		
	1967 - 1977. 1978 - 1982.		10	10	10 15	5	10
	1983 - 1986 (11)	:			15	5	-
	seion l'âge à l'impigration 0 - 4 ans	10	-	15	15		5
	5 - 19 ens	:	10	:	15	10	5
	Population totale de 5 ans et plusselon le mobilité	535	610	640	895	305	485
	Parsonnes n'eyant pas démánagé	480	535	445 190	640 250	240 65	385 105
	Personnes eyant déménegé	50 20	50	155	155	15	65
	Migrants (13)	40	20	35	105	50 15	35 15
	De la nême division de recensement De la nême province	40	20	25 10	15 45	30	5
	0'une province différente	12		-	15		15
	De l'extérieur du Canada				25		

-		Lec-Orolet, SO	Lac- Mégantic, V	Lambton, SO	Merston, CT	Milen, SO	Nentas, SD
	Cherecteristics						
		1					
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS (continued)						
1.	Total population 15 years and over	935	4,480	1,170	310	195	885
2.	by highest level of schooling	305	1,595	435	145	100	355
3.	Less than Grade 9 (14)	1	890	300	75	40	260
4.		135	715	140	35	10	95
5.	- With secondary certificate Tradas certificate or diploma	20	225	105	":	1	35
6.	Other non-university education only(15) - Without certificate	60	235	60	10	10	35
7.	- With certificate (16)	85 10	420 170	80 30	20	5 5	80 10
9.	- With degree	20	220	25	20	25	15
	by sax end major field of study						
10.	Meles with postsecondery(18) quelifications Educational, recreational and counselling		520	130	20	10	65
11.	sarvicas	5 -	45 15	10	. 5	:	5
13.	Humanities and related fields	10	20	10	:	:	5
14.	Social sciences and related fields Commerce, menegement and business admin	5 15	40 105	10	5 5		15
16.	Agricultural and biological sciences/technologies	:	60 5	10			
17.	Engineering and applied sciences Engineering and applied science tachnologies and tradas	25	155	85		,	45
19.	Health professions, sciences and tech		65		5		1 :
20. 21.	Mathematics end physical sciences	:	10 5	:	:	:	:
22.	Femelas with postsecondary(18) quelifications. Educational, recreational and counselling	80	485	105	20	20	55
23. 24.	sarvicas	10 5	135 55	30 15	10	5	10 5
25.	Humanities and related fields	,	10			10	
26. 27.	Social sciences and related fields Commarce, managament and business admin	5 35	20 120	5 40		1	20
28.	Agricultural and biological sciences/technologies.	1 2	30	5	10	5	10
29.	Engineering end applied sciences		1	1	1 2	-	
30. 31.	Engineering and applied science tachnologies and trades	10	10	5		:	5 10
32.	Methemetics end physical sciences		5	:	1 :	1 :	:
	by Imbour force activity	1			Δ.		
34.	Males - 15 years and over	495	2,145	585	165	95 55	470 340
35. 36.	In the labour force.	380 350	1,430	455 445	130	35	275
37.			320	15	55	15	65
38.	Participation rate. Marriad (axcludes separated)	76.8	66.7	77.8	78.8	57.9	72.3
39.	Marriad (axcludes separated)	82.3	70.9	80.9 3.3	81.8 42.3	71.4 27.3	79.3 19.1
40.	Unemployment rete		22.4 2.335	3.3 590	42.3 140	27.3	410
42.	In the labour force	- 265	1,140	330	70	40	195
43.	Employed	250	1,000	325	. 50	35	160
44.	Unamployed	15	140	5	10	42.1	35 47.6
45. 46.	Participation rate	50.9 50.7	48.8 50.5	55.9 62.3	50.0 45.5	50.0	52.5
47.	Unemployment rate	5.7	12.3	1.5	14.3	12.5	17.9
48.	Both saxes - Participation rate	68.4	57.4	67.1	62.9	46.2	80.5
49. 50.	15-24 years	74.5	68.7 54.8	74.5 54.8	50.0 67.3	33.3 51.4	54.8 51.9
51.	Married lexcludes separated)	72.4	80.7	70.8	65.9	57.1	67.5
52.	Unamployment rate	7.0	17.9	1.9	35.9	22.2	18.7
53. 54.	15-24 years	12.2	21.9 16.8	9.8	50.0 31.4	22.2	21.7
54.			10.0				

See note(s) and footnote(s) on foldout at and of publication.

Notre-Deme- des-Bois, SD	Piopolis, SD	Risborough et pertie de Marlow, CU	Seint- Augustin-de- Hoburn, P	Smint- Évariste-de- Forsyth, SD	Saint- Gédéon, P		Ī
						Caractéristiques	l
							L
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (suite)	
410	240	700	550	515	430	Population totale da 15 ans et plus	l
220	95	335	220	210	205	maion is plus haut nivamu de scolerité sttaint N'ayent pas atteint la 9e année (14) 9e-13e année - Sans certificat d'études	l
90	45	225	175	155	135	secondeires	l
65 10	35 15	65 30	85 15	55 10	35 5	secondaires. Certificet ou diplôme d'une école de métiers. Autres études non universitaires seulement(15)	ļ
10	5 5	15 20	30 20	40 30	20 35	- Sans certificat	١
10	30 15	15	15	15 5	":	Études universiteires (17) - Sans grade - Avec grade	ı
15	25	20	20	45	15	salon la sexa st la principal dossina d'étudas Homas ayant terniné des étudas postsacondaires (18)	l
:	:	:	:	- 5	10	Enseignement, loisirs et orientetion Seeux-arts et erts appliqués	l
5		5	:		:	Lettres, sciences humaines et disciplines connexes	l
	5	:	:	5	-	Sciences socieles et disciplines connexes Commerce, gestion at admin, des affaires Sciences et techniques agricoles et	İ
:	:	:	:	15	:	biologiques	ı
10	15	20	20	20	10	Techniques et métiers du génie et des sciences eppliquées	١
- 3	5	1 :	1	:	:	Professions, sciences et techn, de le senté. Mathématiques et sciences physiques Autres disciplines(19)	ŀ
10	35	40	25	15	25	Femmes ayant tarminá das études postsacondairas (18)	I
10	:	5		5	5	Enseignement, loisirs et orientation Beaux-arts et arts appliqués	ı
				:		Lettres, sciences humaines et disciplines connexes	I
:	20 5	30	10	5	5	Sciences socieles et disciplines connexes Commerce, gestion et admin. des affaires	ı
:	:	:	:	:	10	Sciences et techniques agricoles et biologiques	١
						Techniques et métiers du génie et des sciences eppliquées	١
:	10	5	. 5	1 :	:	Professions, sciences et techn, de la santé. Mathématiques et sciences physiques	ı
-		-			-	Autres disciplines (19)	l
230 130	125 55	370 235	280 190	295 205	220 165	Hommes - 15 ens et plus	ı
100	40	180	165	180	120	Occupés	ı
56.5	44.0	63.5	67.9	69.5	75.0	En chônege. Teux d'ectivité	
65.4 26.9	52.9 27.3	71.1 23.4	72.2 13.2	73.3 9.8	83.3 24.2	Meriés (ne comprend pas les séparés) Taux de chômage	١
175	115	330	275	225	210	Fennes - 15 ens et plus	1
45 30	35 35	185 160	90 65	135 125	85 45	Feisent partie de le populetion active Occupées	ı
15	5	20	25	10	45	En chânege	1
25.7	30.4 23.5	56.1 52.2	32.7 40.5	60.0 51.6	40.5 46.4	Teux d'activité Mariées (ne comprend pas les séperées)	
33.3	14.3	10.8	27.8	7.4	52.9		
42.7 57.1	39.6 28.6	59.3 71.0	49.5 61.3	65.0 77.4	58.8 52.2	Les deux sexes - Teux d'ectivité	J
41.8	40.5	56.9	46.3	59.7	52.2 61.3	25 ens et plus	J
42.3	40.0	60.4	56.9	61.3	66.1	Mariéle)s (ne comprend pas les séperé(e)s)	J
28.5	21.1	18.1	18.2	9.0	34.0	Taux de chômage	1
12.5	50.0	27.3	21.1	12.5	41.7	15-24 ens	J

| 17.8 | 12.9 | 16.2 | | Voir note et renvol (s) sur l'ancert à la fin de la publication.

		Lec-Orolat, SO	Lac- Mégantic, V	Lembton, SD	Marston, CT	Milen, SD	Nentes, SC
	Cherecteristics						
10.							
	POPULATION CHARACTERISTICS (concluded)					-	
١.	Total lebour force 15 years and over	645	2,575	790	200	95	5:
2.	Not applicable (20)	5	75	5	20	-	
3.	by industry divisions (21) All industries (22)	635	2.495	780	170	95	5
1.	Primary industries (Divisions A.B.C and O)	115 225	75 705	140	5	25	
6.	Menufecturing industries (Division E) Construction industries (Division F) Transportation, storage, communication and other utility industries	15	75 75	285 20	60 10	20 15	1
7. B.	(Oivisions G and H)	10 135	110 475	45 145	10 25	15	
9.	Finance, insurance and real estate industries (Divisions K and L)	10	80	25	5		
٥.	Government service industries (Division N)	20	120	5	15	5	
١.	Other service industries (Divisions M. O. P. Q and R)	105	850	115	35	10	
	by sex end occupation major groups (21)						
2.	Meles - All occupetions(22)	370	1,375	450	105	55	3
3.	occupations	50	150	20	5	-	
	Teaching and related occupations Occupations in medicine and health	5	40 60	5	5	:	
3.	Technological, social, religious, artistic and ralated occupations (23)	20	60	10	15	5	
7.	Clerical and related occupations	20	85	5			
B. 9.	Sales occupations	20	155 195	. 50	5 5		
1.	Primary occupations (24)	75 20	80	95 75	10	20	ĺ
	Machining, product febricating, assembling	20	140	,,	15		١.
2.	and repairing occupations (25)	115	2 15	110	20	10	
3.	Construction trades occupations	30 5	50 90	15 25	15	10	1
5.	Other (26)	15	60	15	15	5	
١.	Femeles - All occupations(22)		1,115	. 325	70	40	
7.	occupations	15 15	40 100	15 10	- 5	10	
i.	Occupations in medicine and health	15	125	5	15	5	
٥.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (23)	5	40				
1.	Clerical and related occupations	60 15	275 125	65 20	15	15	
į.	Service occupations. Primary occupations (24)	55 10	165	55 35	5	5	
	Processing occupations	5	15	5	5	-	
š.	Machining, product fabricating, assembling and rapairing occupations (25)	70	220	115	25	10	
7.	Construction trades occupations Transport equipment operating occupations	1		11	"	"	l
i.	Other (26)		5	7 :	5	:	
	by sex end cless of worker						
).  .  .	Males - All classes of worker (22) (27)	375 305 65	1,375 1,255 130	450 345 105	105 90 15	50 50 5	:
	Fenales - All classes of worker (22) (27)	265 225 25	1, 115 1, 055 60	330 285 20	70 65	40 30 10	

See note(s) and footnote(s) on foldout at and of publication

lotre-Dame- les-Bois, SD	Piopolis, SD	Risborough et partie de Marlow, CU	Seint- Augustin-de- Noburn, P	Saint- Évariste-de- Forsyth, SD	Seint- Gédéon, P		l
						Cerectér i stiques	
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION	İ
175	95	410	275	335	250	Population active totale de 15 ans et plus	١
45	5	20	5	5	20	Sens objet (20)	ı
135	90	395	270	330	230	selon les divisions d'industries (21) Toutes les industries (22)	ı
40	15	105	40	90	80	Industries primeiras (divisions A,8,C et D). Industries manufecturières (division E)	
40 20	20 10	145 25	150	100	125 5	Industries manufacturiores (alvision E) Industries de la construction (division F) Industries du transport, de l'entraposage, des communications et autras sarvicas	
5		20	20	10	:	publics (divisions G et H)	
10	15	20	10	50		Industries des finences, des essurances et	
	-	20	15	20		des agences immobilières (div. K et L) Industries des services gouvernementaux	
5	10	10	- 1	5	1	(division N)	
10	20	50	30	50	25	M, O, P, Q et R)selon le sexe et les grends groupes de	
						professions (21)	
100	55	220	185 15	195	155	Homnes - Toutes les professions(22) Directeurs, gérants, edninistreteurs at personnel essimilé	
5		10	"	":	- 20	Enseignants et personnel assimilé	
						Professions technologiques, socieles, religieuses, ertistiques et personnel	
	-	-		5	5	essimilé (23) Employés de bureeu et trav. assimilés	
10	:	5	5 5	5 15		Treveilleurs spécielisés dens le vente	
35	10	- 15 - 65	5 20	5 55	50	Treveilleurs spécialisés dens les services Travailleurs du secteur primaire (24)	
5	5	10	55	5	5	Treveilleurs des industrias de trensformation	
						Usineurs, treveilleurs spécielisés dens le febrication, le montage et la réperetion	
20 25	20 15	45 25	25 5	50	75 10	de produits(25)	
5	5	25 5	30 25	20 10	10	Personnel d'exploitation des transports Autres (26)	
35	35	175	85	135	80	Fammes - Toutes les professions (22)	
		5	10		:	personnel essimilé	
5	10	10	5	5	:	Médecine et santé	
						Professions technologiques, socieles, religieuses, ertistiques et personnel	
5	:	50	20	40		essimilé (23) Employés de bureeu et trev. essimilés	
10	20	10	10	5 5	30	Travailleurs spécialisés dans la vante Travailleurs spécialisés dans les services.	
:	1 .:	20	1 :	15	20	Trevailleurs du secteur primeire (24) Trevailleurs das industries de	
		15	5	-		transformation	
10	10	55	30	65	30	de produits (25)	
5				:	1 :	Travailleurs du bâtiment. Personnel d'exploitation des transports Autres (26)	
			1	9		selon le sexe et le cetégorie de trevsilleurs	
100	55	215	185	195	155	Hommes - Toutes las cetégorias de traveilleurs (22) (27)	
95	55	145	175	155	105	Trevailleurs rémunérés (28)	
35	30	175	85	135	75	Fesnes - Toutes les catégories de treveilleuses (22) (27)	į
35 20 15	30		85	115	50	Travailleuses rémunérées (28). Treveilleuses autonomes (29).	

Voir note at ranvoi(s) sur l'encert à la fin de la publication

		_				_		_				_	
		Lac	-Drolet, SD	Mén	Lec- entic, V	Le	mbton, SD	Mer	ston, CT	*	ilen, SD	N	antes, SD
	Cheracteristics												
	Silving Control												
No.													
Ξ	DWELLING CHARACTERISTICS	Г							0				
1. 2. 3.	Total number of occupied private dwellings Average number of rooms per dwelling Average value of dwelling(30)	\$	370 6.2 51,178	s	2,135 5,4 49,812	s	495 6.1 45,189	s	140 5.6 51,126	s	90 5.1 29.801	s	360 5.4 32,777
4. 5. 6. 7.	by period of construction & force 1946. 1946 - 1950. 1951 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1986 (11).		165 55 15 95 45		980 435 245 345 -		260 55 30 110 40		25 25 10 50 35		40 10 - 20 20		100 60 35 125 40
9.	Dwellings with centrel heating (31) Totel		325		2,060		420		100		55		275
10. 11. 12. 13.	Dwellings by principal heating fuel   Gas (32)		175 45 155		5 1,605 320 210		285 65 145		55 10 75		20 5 70		180 35 150
	HOUSEHOLO CHARACTERISTICS												
14. 15.	Total number of private households		370 0.5		2.135 0.5		495 0.5		145 0.6		90 0.6		360 0.6
16. 17. 18.	edditionel persons (36).  Average gross rent (nonthly).  Gross rent >= 30% of household income (37)	s	60 423 5	s	455 316 105	s	50 247 10	\$	20 222	s	:	\$	45 301 15
19.	Owner one-femily households without additional persons (36)		235		1,025		255		95		45		230
20.	Average mejor payments for owners (monthly)	\$	321	s	361	5	393	8	326	s	189	\$	292
21.	Owner's major payments >= 30% of household income (37)		10		140		30		25		5		25
	1985 INCOME CHARACTERISTICS	l											
	Totel income (38)												
	by sax and income group												
22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35. 36.	Notes 15 years and over with income.  John 15 100 100 100 100 100 100 100 100 100	****	445 -15 25 55 45 100 60 65 35 10 30 16.832 13.299	***	1.950 40 135 130 190 255 310 310 190 160 60 175 16,306 13,038 603	3 3 3	540 10 40 45 75 105 80 30 50 16.874 13.586 1,058	***	145 	5 5 5	95 5 20 10 10 35 5 10 - - 5 10,829 9,817 1,535	***	410 25 20 45 55 25 75 90 35 20 15 14,450 1,178
37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47.	Familia 19 years and over with income inches 51,000 to 52,999 to 50,000 to 52,999 to 50,000 to 52,999 to 50,000 to 52,999 to 50,000 to 52,999 to 50,000 to 52,999 to 50,000 to 52,999 to 50,000 to 52,999 to 50,000 to 52,999 to 52,000 to 52,999 to 53,000 to 52,999 to 53,000 to 52,999 to 53,000 to 52,999 to 53,000 to 52,999 to 53,000 to 52,999 to 53,000 to 52,999 to 53,000 to 52,999 to 53,000 to 52,999 to 53,000 to 52,999 to 53,000 to 52,999 to 52,000 to 52,999 to 52,000 to 52,999 to 52,000 to 52,999 to 52,000 to 52,999 to 52,000 to 52,999 to 52,000 to 52,999 to 52,000 to 52,999 to 52,000 to 52,999 to 52,000 to 52,999 to 52,000 to 52,999 to 52,000 to 5		345 20 10 45 75 60 95 25 5		1,910 105 150 160 240 400 365 220 110 65 65		485 40 25 25 75 100 130 45 5		90 		75 5 20 10 25 20		265 10 15 30 55 65 40 20 20
49. 50. 51.	Average income. Medien income. Standard error of everage income	\$ \$	8,985 7,699 623	\$ 5	11,008 8,770 381	\$ \$	9,542 8,262 649	\$ \$ \$	9,893 7,340 1,697	\$ \$ \$	7.643 8.320 852	\$ \$	9,232 7,594 791

See note (s) and footnote (s) on foldout at and of publication.

_				_		_				_			_
	re-Dame- -Bois, SD	Piop	oolis, SD	per	rough et tie de low, CU	Auc	Seint- justin-de- iburn, P	Év	Seint- eriste-de- rsyth, SD	G	Seint- édéon, P	Ceractér i et i quea	
_		_		_		H		-		H			۳
	190 6.8 28.334	s	95 6.1 30,572		280 6.2 34,106	s	275 5.5 37,871	s	190 6.5 29.769	5	170 6.3 33,129	CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT  Nombre total de logements privéa occupéa  Nombre moyen de pièces per logement Valeur moyenne du logement [30]	1. 2. 3.
•	105 25 5 40		45 25 5 15		130 30 25 85 5		115 15 35 70 35		150 15 5 15		75 25 5 55 15	melon is période de construction Avent 1946. 1946 - 1980. 1981 - 1970. 1971 - 1980.	4. 5. 6. 7. 8.
	120		70		220		195		135		145	Logements avac chauffage central (31) Totel	9.
	60 30 95		40 5 50		120 35 120		10 125 15 135		75 40 75		- 60 20 90	Logamenta melon le principel coebustible utilimé pour le chauffage Gez (32). Electricité(13). Huile Imazouti 134 . Autres combustibles (35).	10. 11. 12. 13.
			-									CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE	
	185 0.4		95 0.5		280 0.6		275 0.5		190 0.6	ļ	170 0.6	Nombre total de ménages privés Nombre moyen de personnas par pièce Ménages unifamiliaux loceteires sens eutres personnes (36)	14. 15. 18.
\$	283	8	500	s	261 5	\$	211	5	160 5	\$	:	loyer brut royen (mensuel)	17. 18.
	130		70		180		160		105		135	Ménages unifamiliaux propriéteires sens autres personnes (36)	19.
\$	184	3	308 20	s	298 25	\$	259 15	\$	436 10	s	218 15	(mensuelles). Principales dépenses de propriété >= 30% du revenu du ménege (37).	20. 21.
												CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985 Revenu totel (38) selon la sexe et la tranche de revenu	
***	215 5 15 40 30 35 15 35 15 15 14, 132 8, 594 2, 131	\$ 55	110 5 15 20 15 5 10 10 15 5 16,251 8,291 4,245	***	340 5 30 40 30 70 75 35 20 25 - - 11,044 8,931 815	555	250 5 	\$ \$ \$	240 10 5 20 20 45 25 45 20 10 15 20 17,093 12,728 1,854	\$ \$ \$	195 - 5 10 15 20 80 30 20 10 5 15, 273 14, 262 1, 429	Nomes of 15 one at pice synt un revaru  10 10 1 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33.
	90 5 15 15 20 10		80 10 5 20 10 30 -		250 15 30 35 25 35 80 20 10		180 30 10 10 30 25 65		180 10 20 - 35 40 35 35		120 20 25 20 20 35	Fements do: 15 ares et plus syant un revenu.  \$ 1.000 - \$ 2.999. \$ 3.000 - 4.999. \$ 5.000 - 6.999. \$ 5.000 - 1.999. \$ 5.000 - 1.999. \$ 5.000 - 1.999. \$ 5.000 - 1.999. \$ 5.000 - 1.999. \$ 5.000 - 1.999. \$ 5.000 - 1.999. \$ 5.000 - 1.999. \$ 5.000 - 1.999. \$ 5.000 - 1.999. \$ 5.000 - 1.999.	38 39 40 41 42 43 44 45
3 3 5	13,060 7,999 2,246	\$ \$	7.018 5.635 1.204	\$ \$	9,443 8,977 895	\$ \$	7,804 7,566 725	\$ 55 55	9,940 9,288 917	\$ \$	6,641 5,749 694	35,000 et plus Revenu moyen Revenu médien Erreur type du revenu moyen	49.

\$ 2,246 \$ 1,204 \$ 895 \$ 725 \$ Voir note et ranvoi(s) sur l'encert à la fin de la publication.

	Characteristics	Lac-E	irolet, SD	Mé	Lac- ganlic, V	Lt	embton, SD	Marston, CT	, m	ilan. SD	,	lantes, SD
No.												
	1985 INCOME CHARACTERISTICS (concluded)											
	by composition of total income(40)											
1. 2. 3. 4.	lotal Employment income. Government transfer payments Other income.		100.0% 78.4% 14.9% 6.6%		100 07 70 07 18 87 11 37		100.07 73.87 17.27 9.01	100.02 75.01 22.62 2.57	!	100.07 45.87 47.27 7.02		100.07. 74.52 20.52 5.07
	Employment income (41)			ŀ								
	by sex and work activity in 1985	l		ľ					ĺ			
5. 6. 7.	Males Morked full year, full time (42) Average employment income. Standard error of average employment income	S S	170 20.439 1.385	S 5	755 21.761 888	\$	290 19,019 1,387	35 \$ 25.137 \$ 4.503	3 3	3.000	3 2	135 20,431 2,175
8 9 10	Morked part year or part time143)	\$ 5	200 11.870 1.420	g g	665 10.405 833	9. 9.	145 10,364 1,293	\$ 12.698 \$ 2.841	ş 3	55 7, 105 2, 101	9.9	190 9.395 918
11 12 13	Females Worked full year, full time (42) Average employment income. Standard error of average employment income	S S	80 12.578 1.674	8	570 14.965 701	9 99	145 12.587 1.010	10 \$ 17,601 \$ 6,171	S 5	8.592 1.924	2	45 14.870 2.098
14. 15. 16	Worked part year or part time (43)	\$	155 6,934 650	ş 3	570 8.463 686	5 5	150 7,685 1,241	50 9 9,458 \$ 2,179	\$	6, 413 964	\$	145 7.404 976
17.	Family income - All census families		335		1.575		380	130		70		310
18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29.	Linder 55.000 5 5.000 1 5.000	***	45 55 70 40 40 25 30 35 30,926 25,166 2,082	***	90 70 245 210 200 165 85 150 180 28.047 24.499 926	***	5 25 35 40 60 45 30 40 65 30 32.014 28.544 2.219	5 20 5 40 20 	54 S	10 20 15 15 5 - 5 - 16, 330 13, 832 2, 590	***	20 20 35 50 60 45 25 10 10 20 23, 836 21, 132
	Incidence of low income (37)											
31. 32. 33. 34. 35. 36. 37.	All economic families. Low income economic families Incidence of low income (44) All unattached individuals. Low income unattached individuals Incidence of low income (44) Catal population in private bouseholds.		340 25 7.07 40 15 45.2%		1.615 260 16.27 585 285 49.17 5.455		395 40 10.72 120 45 37.32 1.435	120 25 19.27 20 10 45.77 475		70 35 48.32 40 5 21.52 275		310 75 23.67: 75 45 61.42 1,140
38 39	Persons in low income (amily units	1	120 9.87		1,075 19,77		195 13.62	100 21, 21		140 51,42		315 27.6%
40.	Household income - All private households	l	370		2,130		490	140		95		360
41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50. 51.	Under 55,000 5 5,000 5 5,000 1 5,000 1 5,000 1 5,000 1 10	***	30 55 55 65 40 35 20 35 35 28,527 23,599 2,020	222	140 280 320 270 245 235 190 95 165 195 24, 914 20, 776 794	***	15 75 55 50 65 50 35 40 70 35 27.398 23.416 1.885	10 10 5 40 30 - 5 15 10 10 3 24.845 3 19.832	5 5 5	10 25 25 15 5 5 - - - 15,748 13,049 2,245	3 3 5	30 45 45 65 60 45 20 10 15 20 22.266 19.817 1.617

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication

	re-Dame- -Bois, SD	Piopol	is, SD	par	rough et tie de low. CU	Aug	Saint- ustin-de- burn, P	Év	Seint- eriste-oe- rsyth, SD	Gé	Saint- deon, P	Caractéristiques	
	100.07 66.87 27.27 6.07		100.02 51.27 31.27 17.52		100.02 67.47 27.5% 5.12		100. 02 68. 67 23. 77 7. 72		100.07 77.17 17.47 5.57		100.07 74.62 22.27 3.27	CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985 (fin) seton la composition du revenu total (40) lotal Revenu d'emploi. Duttes revenuer necentaux. duttes revenue. Revenu d'emploi (41)	N*
3 3	35 31,722 7,887 65 14,049 2,816	er er er er	10 33.748 11.582 40 11.638 2.951	55	95 13.680 1.462 95 10.563 1.452	2 2 2 2	120 19.463 1.272 70 15.656 2.574	44.44	100 23.595 3.290 70 13.390 2.040	**	60 24.022 2.618 95 12.036	selon le sexe et le travail en 1985  Nommes Industrial toutre l'année à plain tempo (421 Froyen reven d'emploi Er reur lybre du revenu moyen d'emploi Travail le une partie du l'innée ou à tempo partiel (431 Er reur lybre du revenu moyen d'emploi Er reur lybre du revenu moyen d'emploi Er reur lybre du revenu moyen d'emploi Er reur lybre du revenu moyen d'emploi Er reur lybre du revenu moyen d'emploi.	5 6 7 6 9
\$ \$ \$	15 23.854 5.221 20 5.545 1.827	W 47. 99.44	18.600 - 25 3.870 964	\$ \$ \$	75 14,188 1,400 95 7,803 1,521	5 5 5 5	10.624 60 7.738 1.151	atas atas	50 12,950 1,755 50 9,632 1,253	\$ \$ \$	10,000 50 6,895 1,147	Fennes I ravial id. sourte l'année à plein temps (42). I ravial le source l'année à plein temps (42). I ravial ravial de l'entre l'ent	11. 12. 13. 14. 15. 16.
to the ter	155 10 25 35 15 10 10 10 10 25 25.095 15,499 4,215	es es vs	85 10 5 20 10 10 25 - - - 5 24.327 19.399 6,089	***	250 20 15 30 45 35 45 10 15 25 5 24,130 24,319 1,589	\$ \$ \$	185 	***	170 	\$ 5 5	165 15 25 45 10 25 25 5 15 24,322 18,937 2,092	Revenu de la fasile - Toute les familles de recensement  Monse de 30,000  5 5,000 - 9 8,999  10,000 - 14,999  20,000 - 24,999  20,000 - 24,999  20,000 - 24,999  30,000 - 34,999  40,000 - 48,999  50,000 - 999  60,000 - 999  60,000 - 999  60,000 - 999  60,000 - 999  60,000 - 999  60,000 - 999  60,000 - 999  60,000 - 999  60,000 - 999  60,000 - 999  60,000 - 999  60,000 - 999  60,000 - 999  60,000 - 999  60,000 - 999  60,000 - 999  60,000 - 999	17. 18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29.
	155 50 30.47 30 25 84.62 515 175 33.22 185 25 20 60 20 15 10 10	•	85 20 23.27 5 5 41.77 315 80 25.67 95 15 5 10 10 25 5 1.77 27,482		250 50 19 42 35 20 50 42 960 220 22 82 280 25 30 35 45 10 20 20 20 22 82 25 30 35 45 10 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20		* 180 10 5.47 90 35 39.07 720 65 8.97 275 10 50 70 55 20 10 30 5 5 25 22 21,245	99	170 25 16.5% 20 5 5 29.9% 120 17.5% 185 20 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15	3	165 30 18.9% 10 10 100.07 595 145 23.7% 170  20 25 40 10 30 25 5 5 5 5	Irequence des unites à faible revenu(37)  Touter les femiles économiques iréquence de unites à faible revenu(44)  Toutes les personnes seules iréquence des unites à faible revenu(44)  Population totale dans les mémages privés faible revenue. Iréquence des unites à faible revenu(44)  Révenue des mémages - Tous les mémages privés  Moins de 55,000  55,000 - 16,998  10,000 - 16,998  10,000 - 16,998  20,000 - 20,998  20,000 - 20,998  20,000 - 20,998  20,000 - 20,998  20,000 - 20,998  20,000 - 20,998  20,000 - 20,998  20,000 - 20,998  20,000 - 20,998  20,000 - 20,998  20,000 - 20,998  20,000 - 20,998  20,000 - 20,998  20,000 - 20,998  20,000 - 20,998  20,000 - 20,998	31. 32. 33. 34. 35. 36. 37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50.

		Saint- Gédéon, VL	Saint-Hilaire- de-Dorset, P	Saint- Ludgar, VL	Seint-Méthode- de- Frontenac, SO	Saint-Robert- 8ellarmin, SO	Saint- Romain, S
	Cherecteristics		2				
lo.							
	POPULATION CHARACTERISTICS						
1.	Total population (including institutional residents)	1,630	130	215	1,665	725	6
2.	Total population (non-institutional) (1)	1,545	135	200	1,570	685	6
3.	by home language Single rasponses	1,530	135	195	1,570	685	6
1.	English French	1,530	10	195	1,555	685	. 5
į.	Non-official languages	1,350	150		1,333	000	
	ItalianGreek			:			
	Span i sh				1 :		
	Por tuguese			:	:	:	
	Chinase				1 :	1 :1	
	Multiple responses	15		5			
	by official language English only	-					
	French only	1.460	130	170	1,450	640	
	French only.  Both English and French.  Naithar English nor French.	90	10	30	125	45	
	by ethnic origin Single origins	1.535	135	200	1,540	685	
	8ritish (2) Franch (3)		5		. 20	15	
	French (3)	1,535	130	200	1,515	660	
	Italian	:	1 1		:	1 :	
	Aboriginal peoples		-		-	5	
	Graek 8 lack		l :			:	
	Other single origins. Multiple origins (4)	10	:		5	1 :	
	by citizenship						
	Canadian citizenship (5)	1,535 10	135	200	1,570	680 5	
	by place of birth Non-immigrant population (7)	1 535	135	200	1 560	680	
	Sorn in province of rasidence	1,535	135	190	1,555	670	
	Immigrant population	10		-	10	5	
	United States of America	15			10	5	
	Other Americas (8) United Kingdom. Other Europe (9)		-				
	Other Europe (9)				:		
	Asia			. :	1 :	1 :	
	Other (10)		-	-	-	-	
	Total immigrant populationby period of immigration	15			10	5	
	8efore 1946						
	1946 - 1966	15			10		
	1967 - 1977	' '			1 :		
	1983 - 1986 (11)		-			5	
	by age at immigration 0 - 4 years	10			5		
	5 - 19 yaars		-		5		
	20 years and over				-	5	
	Total population 5 years and overby mobility status	1,410	120	200	1,430	605	
	Non-novers. Hovers	1,090 320	110	190 5	1,160 265	490 115	
	Non-migrants (12)	195		5	160	70	
	Higrants (13)	120	10	5	105	45	
	from same census division	10 110	10	1 :	105	20 20	
	From same province	110	10		105	20	
	From outside Canada		1 .	Ι.	1 :	5	

See note(s) and footnote(s) on foldout at and of publication.

Certaines caractéristiques des divisions de recensement et subdivisions de recensement, recensement de 1986 – données-échantillon (20%)

							_
Seint- Sébestien, SD	Seinte-Cécila- da-Whitton, SD	Stornoway, SD	Val-Recine, P	Gaspé-Est	Chendlar, V		1
						Caractér i stiques	ı
						Laracteristiques	ı
				CD/DR			ŀ
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION	Γ
						Population totale (y compris las pansionnairas	Ι,
805 775	840 890	545 530	125 165	40,865 40,525	3,715 3,630	d'institution)	;
						selon is lengua pariée à la saison	L
770	885 15	525 5	160	39,475 4,025	3,525 115	Réponsas uniquas	l
765 10	870	520	160	35,450 5	3,405	Françeis	1
:	1 :	:		- :	:	Italian. Grec	1
:	:				:	Espegnol	10
5	1 :				:	Portugeis Chinois Autres lengues	L:
. 5	5	5		1,045	110	Réponses multiples	Į.
				2.315	5	selon la langue officialla Anglais saulement	١,
730 50	830 65	500	155	30,030 8,180	2,840 785	Francois soulement	1 11
50		30	10	0,100	/63	Angleis et français	ï
775	890	525	150	38,010	3,380	selon l'origine ethnique Origines uniques	١,
5	10	10		5,065	250	Britennique (2) Frençois (3)	1
765	875	515	160	32,540 45	3,085	Italien	1 2
5	1 :	0.5		10	5	Julif Autochtones	2
:		:	:	5 30	1	Cros	1 2
:	,	5	:	230 2,515	40 255	Noir. Autres origines uniques. Origines multiples(4)	2 2
770	895		145	40,485	3,530	selon la citoyennaté Citoyennaté canadienna (5)	I.
5	993	525 5	20	40,465	3,630	Citoyenneté eutre que canadienne (6)	2 2
775	885	510	140	40,320	3.615	selon le lieu de naissance Population non immigrante(71	١,
755	880	510	140	39,655 205	3,580	Née dens la province de résidence Populetion immigranta Étets-Unis d'Amérique	3
. 5	10	15	20	30	10	Étets-Unis d'Amérique	3
	1 :		:	15	:	Autres Amériques (8) Royeume-Uni Autres Europes (9)	3
	:		:	105		Autres Europes (9)	3
:	1 :	;	:	25 10	10	Asia. Autres (10)	. 1 3
5	10	15	15	205	15	Population issignante totele	
	1 -			35	10	selon le période d'innigration Avent 1946	1
	1 :	1	20	50 55	5	1946 - 1966. 1967 - 1977.	14
5	10	10	1 :	45 25	:	1978 - 1982. 1983 - 1986 (11)	.   4
						selon l'âge à l'insigration	١,
:	5	10	20	35 45 130	10	0 - 4 ans. 5 - 19 ans. 20 ans et plus	. 4
710	800	440	140	37,790	3,395	Population totale de 5 ans at plus	
570	685	295	120	28,715	2,415	selon le pobilité Personnes n'ayant pas déménagé	. 5
145 120	120	145 50	20	9,080 5,035	985 610	Personnes ayent däménagé Non-migrants (12)	.   5
20 20	85 65	90	5	3,040 655	370 80	Migrents (13)	.   5
20	25	55	5	2,150	280	De la même province	.   5
	1 :	15	1 :	195 45	10	D'une province différente	:   5

Voir note at renvoi(s) sur l'ancert à la fin de la publication.

		Saint- Gédéon, VL	Saint-Hilaira- de-Dorsat, P	Saint- Ludgar, VL	Saint-Méthoda- de- Frontanac, SD	Saint-Robert- Bellarmin, SD	Smint- Romain, SD
	Cheracteristics						
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS (continued)						
1.	Total population 15 years and over	1,180	85	180	1,175	495	. 500
2.	by highest level of schooling Less than Grade 9(14)	580	25	50	490	255	200
3.	Grades 9-13 - Without secondary cartificate	295	25	65	330	145	105
4. 5.	- With secondary cartificate Tradas cartificate or diploma	125 35	20 5	30 5	135 65	45 20	75 30
6. 7. 8.	Other non-university aducation only(15)  - Mithout certificate.  - Mith certificate(15)  University(17) - Without degree.  - With degree.	80 40 10	10	5 25	55 85 10	10 15	5 65 5 30
-	by sex and major field of study		-	-	,,,		30
10.	Malas with postsecondary(18) qualifications Educational, recreational and counselling	40	10	20	. 90	20	50
11.	Services	5	5	5	5	:	:
13. 14.	Humanitias and related fields	-			- 10	:	5 - 5
16.	Agricultural and biological sciences/technologies Engineering end applied sciences		:		5		-
18.	tachnologies and trades	10		15	70	- 25	- 25
19. 20. 21.	Health professions, sciences and tech Mathematics and physical sciences	10	:			1	
22. 23.	Famalas with postsecondary (18) qualifications. Educational, recreational and counselling	55	5	10	80	10	75
24.	sarvicas	5 5	:	:	15 10	5	25 5
25. 26.	Humanitias and related fields	5	- 5	:	:	:	5
27.				10	25	5	15
29.	sciancas/technologias Engineering and applied sciences Engineering and applied science	:	:	:	5	:	15
31.	technologias and tradas	10	:		5 10	:	5
32. 33.	Mathematics and physical sciences	:	:		:	:	:
34. 35.	by labour force activity Malas - 15 years and over	500 445	40 30	105 75	500 470	250 185	230 180
36. 37.	Employad. Unemployad.	355 90	30	65 10	430 40	140 45	. 180
38. 39. 40.	Participation rate	74.2 72.8	75.0 83.3	71.4 75.0	78.3 82.1	74.0 75.8	78.3 80.0
41.	Famalas - 15 years and over	20.2 585	45	13.3 75	8.5 580	24.3 245	275
43. 44.	In the labour force.	300 270	40 40	25 20	205 175	130 100	180 175
45. 45.	Unemployad Participation rate	30 53.1 50.6	88.9 83.3	33.3	30 35.3	30 53.1	5 85.5
47.	Unemployment rate	10.0		25.0	41.7 14.6	51.5 23.1	82.9 2.8
49. 50.	Both sexes - Participation rate	84.2 81.6 59.6	72.2 60.0 76.9	55.6 63.6 48.0	57.6 53.7 58.2	63.6 72.0 63.0	71.0 90.0 67.5
51. 52. 53.	Marriad (axcludes separatad) Unamployment rate. 15-24 years	61.7 16.1 35.0	76.9	47.1 10.0 28.6	61.3 10.3 6.9	63.6 23.8 33.3	71.4 1.4
54.	25 years and over	9.2	-	-	11.3	17.4	1.9

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication.

Seint- Sébestien, SO	Sainta-Cécile- de-Whitton, SO	Stornoway, SD	Vel-Racine, P	Gaspé-Est	Chandler, V		Г
Sedestien, Su	de-Antition, so					Cerectéristiques	
				CD/DR			<b>"</b> .
							Ë
	!					CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (suite)	
620	645	355	95	31,440	2,880	Populetion totale da 15 ans at plus	1.
235	315	165	45	10,555	755	selon le plus heut niveeu de scolerité etteint : N'eyent pas attaint le 9e année (14) Se-13e année - Sans cartificat d'études	2.
180	205	105	30	7,630	605	sacondeires - Avec certificet d'études	3.
95 40	50 35	40 10	5	3,830 1,240	465 95	secondeiras	4. 5.
15 20	15 20	5 15	15	1,995 3,635	220 455	- Sens cartificat	6. 7.
25 5	5 5	15	1	1,320 1,240	170 125	Étudas universitairas (17) - Sens greda - Avac greda	8.
55	45	15		3,660	415	selon la saxe et le principel domaine d'études Hommes ayant terminé des études postsecondaires (18)	10.
55		"		290	15	Ensaignement, loisirs et orientetion	11
	5		:	30	-	Saaux-arts et arts appliqués Lettres, sciences humaines et disciplines	12.
:	5			235 210	30 40	Connexes	13. 14.
15			1	430	65	Commerce, gastion et admin, des effeires Sciences et techniques agricoles et	15.
15	10	:	:	105	15	biologiques	17
20	30	15	:	1,765	220	sciences appliquées. Professions, sciences et techn, de le senté.	18. 19.
	:		1 :	100	5	Methénetiques et sciences physiques Autres disciplines(19)	20.
35	20	20		3,540	380	Feases syant terminé des études postsecondaires (18)	22
25 5	5 5	5	:	825 215	100	Enseignement, loisirs at oriantation Beaux-arts et arts appliqués	23 24
_			1 .	210	5	lettres, sciences humeines et disciplines	25
5	:	5 -	1	260 975	30 120	Sciences socialas at disciplinas connaxes Commerce, gestion at admin. das effaires Sciencas at tachniques agricoles et	26 27
:	:	:	:	130 15	:	biologiques	28 29
5	5	5	-	80		Techniques et métiers du génie et des sciences eppliquées	30
:	5	5	:	730 80 25	90 15 5	Professions, sciences et techn, de la senté. Methénatiques at sciences physiques Autres disciplinas (19)	32
330	340	180	50	15,810	1,365	selon l'activité Kosnos - 15 ens et plus	34
240	290	130	25 15	10,865	980 775	faisent partie de la population ective	35
230 10	220 70	100	10	8, 135 2,730	210	Occupés. En chômage.	36 37
72.7	85.3 83.7	72.2 80.0	50.0 71.4	68.7 72.6	71.8	Teux d'ectivité	38 39
4.2	24.1	23.1	40.0	25.1	21.4	Teux de chônege	40
290 140	305 170	175 110	45	15,635 7,945	1,520	Fances - 15 ens et plus	41 42
140	170	110	1 :	7,945 5,810	705	Paisant partie de la population active Occupées	43
15	15	10	. 5	2, 135	160	En châmage	44
48.3 48.8	55.7 53.5	62.9 61.5	11.1	50.8 54.3	46.4 52.0	Teux d'ectivité	
10.7	8.8	9.1	100.0	26.9	22.7	Taux da chômage	47
61.8 62.5	70.5	67.6 50.0	31.6	59.8 59.8	58.4 59.5	Taux da chômage. Les daux saxes - Teux d'activité	48
61.0	67.4	67.2	35.7	59.8	58.3	25 ans et plus	150
66.7 6.6	69.8 19.8	70.6 16.7	46.2 50.0	63.5 25.9	64.6 22.0	séperé (e) s)	51 52
13.3	28.6		-	38.6	34.6	15-24 Ans	53
4.9	15.6	17.1	40.0	22.0	18.1	25 ans et plus	54

Voir note et renvoi(s) sur l'encert à le fin de le publication.

_		,					
	Characteristics	Saint- Gédéon, Vi	Saint-Hilaire- de-Corset, P	Saint- Ludger, VL	Saint-Méthode- de- Frontenac, SO	Saint-Robert- Ballermin, SO	Seint- Romein, SD
	CHOPACTER FACTOR						
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS (concluded)						
1.	Total Isbour force 15 years and over	745	65	100	675	315	355
2.	Not applicable (20)	10	-	-	5	5	-
3. 4. 5. 6.	by industry divisions(21) All industries (22) Primery industries (bivisions A,B,C and D). Manufacturing industries (bivision E). Construction industrias (bivision F). Transportation, storage, communication and	730 10 515 20	65 25 20	100 15 35 5	675 165 210 45	310 10 195 15	360 35 175 20
7.	Other utility industries (Divisions G and H)	15	-	5	35	25	
8. 9.	Trade industries (Oivisions I and J) Finance, insurance and real estate industries (Oivisions K and L)	75	10	10	90	30 15	20 25
10.	Government service industries (Division N)		*		20	10	5
11.	Other service industries (Divisions M. O. P. Q and R).	80	15	10	85	20	70
	by sax and occupation major groups (21)						
12.	Malas - All occupations (22)	430	30	75	470	185	180
13.	occupations	20	5		55	:	20
15.	Occupations in medicine and health		9 -	:	:	:	:
16. 17. 18. 19.	Tachnological, social, religious, artistic and ralatad occupations [23] Clerical and related occupations. Solas occupations. Servica occupations. Primery occupations [24]	20 15 15 20	5 5 5	5 - 15	15 15 20 20	5	5 5 15 5
21.	Processing occupations	25		10	115	15 10	20
22. 23. 24. 25.	Machining, product fabricating, assembling and rapairing occupations (25)	240 25 20 15	:	20 10 10 15	100 45 20 40	80 30 30 10	45 30 15 5
26.	Famalas - All occupations(22)	300	35	25	200	125	180
27. 28. 29.	occupations	10 5 15	:	:	5 15 10	15	5 10 - 5
30. 31. 32. 33. 34.	Tachnological, social, religious, artistic and related occupations (23) Clerical and related occupations. Sales occupations. Sarvice occupations. Primery occupations (24)	5 75 10 40	5 5 - . 10	10 5 5	45 5 20 15	- 15 5 15	25 10 50 5
35.	Processing occupations	10			-	-	
36. 37. 38.	Machining, product fabricating, assembling and rapairing occupations (25). Construction trades occupations Transport aquipment operating occupations	130	20	Ē	75	70 - 5	65
39.	Other (26)				5	- 1	-
40.	by sax and class of worker  Maias - All classes of worker (22) (27)	435					
41. 42.	Paid workers (28) Self-amployad (29)	435 395 35	25 15 10	75 80	470 395 70	185 180 5	180 145 25
43. 44. 45.	Females - All classes of worker (22) (27) Paid workers (28) Salf-amployad (29)	300 280 15	40 30 5	25 25	205 195	125 120 5	180 170 5

See note(s) and footnote(s) on foldout at and of publication.

Sei		Sainte-Cécile-	Stornoway, SD	Vel-Recine, P	Gaspé-Est	Chendlar, V		_
Sébasti	an, SD	de-Whitton, SD	Stornoway, SU	Val-Recina, P	Gespe-Est_	Chendiar, V		
							Cerectéristiques	
					CD/DR			N°
							CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION	Г
							(fin)	١.
	375 5	455	240	25 15	18,815	1,685	Population active totale da 15 ans et plus  Sens objet (20)	1. 2.
	•		"	"			salon las divisions d'industries (21)	1
	370 90	425 70	230 80	15	17,220 1,895	1,510 45	Toutes les industries (22)	3.
	155	225	95 15	5	3,605	475 35	Industries menufecturières (division E) Industries de la construction (division F)	5.
				1			Industrias du transport, de l'entreposage, das communications et autras services	l *-
	10	30 30	10 5		815 2.580	35 345	publics (divisions G et H)	7.
		3	,		325	45	Industries des finences, des essurences et des agences immobilières (div. K et L)	l .
	5			1 .	1,590	95	industrias des services gouvernementaux (division N)	10.
	60	50	10	5	5,710	440	Autres industries de services (divisions M, D, P, Q et R)	11.
			· "	1	3,710	177	seion le sexe et les grands groupes de	l'''
							professions(21)	1
	235	275	120	10	10,060	885	Hommes - Toutes les professions(22) Directaurs, gérants, administrateurs at	12.
	20 5	5 5	10		835 325	125 15	personnel assimilé	13. 14.
		:			225	;	Médecine at santé. Profassions tachnologiquas, socialas,	15.
	5			5	495	50	raligiauses, artistiques et parsonnal assimilé(23)	18
	5	10	5	1 :	365 655	35 105	Employés de bureau et trav. assimilés Travailleurs spécialisés dans la vante	17.
	65	15		:	985 2, 195	80 60	Travailleurs spécialisés dans les servicas. Travaillaurs du sectaur primaire (24)	19.
	30	30	5		1,270	175	Travaillaurs des industries de transformation	21.
					.,		Usineurs, trevailleurs spécialisés dens la fabrication, le montage at la réparation	
	55 25	80 20	20 15	5 5	755 875	120 40	de produits (25) . Travailleurs du bâtiment	22.
	15 10	35 30	10	1	585 495	25 50	Personnal d'axploitation das transports Autras (26)	24.
	135	150	105		7, 160	625	Fannes - Toutas les professions (22)	26.
	5				380	25	Directeurs, gérants, administrateurs at personnel assimilé	27.
	10	5	5	:	655 730	75 75	Enseignants at personnel assimilé	28. 29.
							Professions technologiques, socieles, religiouses, artistiques et personnel	ı
	15	20	5	:	275 1,620	20 190	assimilé (23) Employés de bureau et trav. assimilés	30. 31.
	20	5 10			595 1,580	85 110	Travailleurs spécialisés dans la vante Travaillaurs spécialisés dans les sarvicas	32. 33.
	10	5	10		215 950	30	Traveilleurs du sectaur primaire (24) Travailleurs des industrias de transformation	34.
			-		330	30	Usineurs, travailleurs spécialisés dans la fabrication, le montage et la réparetion	33.
	65 5	95	75		50 15	5	de produits (25)	36. 37.
	5	:	:	:	25 60	10	Personnel d'exploitation des transports Autres (26)	38. 39.
							selon le sexe at la catégoria de treveillaurs	1
	235	275	125	15	10,050	885	Honnes - Toutes les cetégories de travailleurs (22) (27)	
	170 65	255 20	90 30	10	9,350 700	850 35	Travailleurs rémunérés (28)	41. 42.
	135	150	105		7,160	625	Fennes - Toutes les cetégories de travaillauses (22) (27)	43.
	125 10	135	90 10	1	6,905 205	610 10	Travaillauses rémunérées (28)	44.
		1	I	1	1	1	1	1

Voir note et renvoi(s) sur l'encert è le fin de le publication.

_		_		_		_				_			
	Characteristics	Si Gédi	sint- ion, VL		t-Hilmire- Dorset, P	Lu	Seint- udger, VL		-Méthode- de- lenec, SD		t-Robert- armin, SD	Ro	Seint- omein, SD
No.	,					-							
	DWELLING CHARACTERISTICS												
1. 2. 3.	Total number of occupied private dwellings Average number of rooms per dwelling Average value of dwelling(30)	s	515 5.9 38,264	\$	30 7.8 34,318	s	65 7.5 40,540	s	480 6.0 39,051	s	190 5.8 33,956	5	225 6.2 41,709
4. 5. 6. 7. 8.	by period of construction 8efore 1945		160 75 35 195 45		25 - - 5		25 5 10 25		110 135 30 155 50		30 55 30 60 10		100 35 20 40 30
9.	Dwellings with central hasting(31) Total		465		25		50		405		120		185
10, 11, 12, 13,	Dwellings by principal hasting fual Gas (32) Electricity (33) Oli (34) Other fuels (35)		340 80 90		20 10		35 10 25		280 50 155		50 10 120		95 40 90
	HOUSEHOLD CHARACTERISTICS	i											
14. 15.	Total number of private households		515 0.5 50		30 0.5 5		65 0.4 5		480 0.5 45		185 0.6		225 0.4 20
17. 18.	Average gross rent (monthly)	ľ	295 5	\$	330	\$	244	s	237 5	\$	235	s	146 5
19.	Owner one-femily households without additional persons (36)		365		15	ļ	40		345		160		155
20. 21.	Averege mejor peyments for owners (monthly) Owner's major payments >= 30% of household income (37)	\$	294 40	s	277	s	313 5	\$	271 50	s	214 35	\$	298 15
	1985 INCOME CHARACTERISTICS												٠.,
	by sex end income group					l				1			
22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35.	Naisa 15 years and over with none.    Naisa 15 years   Naisa 15 years	\$ \$ \$	565 - 15 65 55 60 85 70 95 75 40 10 16,371 15,142 823		111		111	***	565 20 15 40 30 100 105 100 65 30 25 30 15, 282 13, 576 902	***	225 40 25 5 5 5 10 35 35 55 15 13,312 14,299 1,314	***	220 - 10 5 30 20 55 50 35 - 10 14,866 13,721 1,418
37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48.	Femina 19 years and over with income.  10 der 51,000 1311.  2 0.00 - 4,999.  3,000 - 4,999.  3,000 - 8,999.  3,000 - 1,999.  3,000 - 1,999.  3,000 - 2,999.  20,000 - 24,999.  20,000 - 24,999.  30,000 - 34,999.  30,000 - 34,999.  30,000 - 34,999.	3	440 30 50 40 85 75 75 75 20 5 5					**	425 20 55 55 70 80 85 25 20 - 5 5	s	165 35 10 25 15 10 45 20 15	3	250 10 25 10 40 60 75 15 -
50. 51.	Medien income	\$	7,985	1				\$	7, 199 636	3	8,799 1,040	\$	8,470 1,069

Con annual and described on delibert or and of mubicanting

\$ \$ \$		\$		s					\$	_	Sebes
80 60 25 30 - 20 16,942 13,564 1,498	305 - 15 5 20	10	175	270 0.5 15 254		100 35 135	165	185 10 5 30 40	270 6.2 38,554		tien, SD
***		s		5					s		de-H
12,599 12,546 747	330 10 25 30 15	213 15	155	245 0.6 20 211		105 30 105	210	110 35 15 70 10	245 6.4 37,301		nitton, SD
\$ \$		s		s					s		
25 25 10 15 10 5 14, 672 12, 399 1, 509	165 - 5 10 30	294 15	115	175 0.5 10 290 10		80 35 65	135	70 30 10 45 25	175 6.2 41,342		
		5		s					s	_	
٠	XXX	118	25	35 0.7		35	-	25 - - 5 5	30 7.1 30,005		
\$ \$ \$		\$		s	ľ				s		
2,025 2,475 1,940 1,335 840 630 1,200 15,661 12,280 225	14,245 475 865 1,060 1,395 2,025	328 895	6,890	12,245 0.5 1,755 350 590		5 7,835 1,165 3,245	10,425	3,030 2,330 1,805 4,000 1,090	12,245 6.0 43,686	CD/DR	
***		\$		s					s		
90 145 125 80 45 95 240 19,143 15,317 887	1, 165 40 80 85 135	391 65	510	1,240 0.5 385 332 160		1, 005 145 85	1,205	255 290 245 390 60	1,235 5.6 48,543		
1,005 - 9,999. 1,006 - 9,999. 15,000 - 18,999. 20,000 - 24,999. 30,000 - 34,999. 31,000 - 34,999. 35,000 - 91,999. 85,000 - 91,999. 85,000 - 91,999. 85,000 - 91,999. 85,000 - 91,999. 85,000 - 91,999. 85,000 - 91,999.	Revenu total (38) asion is assorat is tranche de revenu Honses de 15 ans et plus eyent un revenu. Noine de 51,000 (39) 51,000 - 52,999 5,000 - 6,999 7,000 - 9,999	finition des dependes to pennes de propriété : 30% du revenu du ménage (37).	Ménages unifamiliaux propriétaires sens eutres personnes (36). Principales dépenses moyennes de propriété	Nombre totel de ménages privés. Nombre moyan de personnas par pièca. Ménages unifamiliaux loceteires sens autres personnes (36). Loyer brut moyen (mensuel). Loyer brut = 30% du revenu du ménage (37)	CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE	Logasants selon le principal combustible utilisé pour le cheuffage Gaz (12). Electricité (33). Mulie (mazout) (34). Autres combustibles (35).	Logaments avec chauffage central (31) Total	esion la période da construction Avent 1946	CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT Nombre total de logements privés occupés. Nombre noyen de pièces par logement. Veleur moyenne du logement(30)		Ceractéristiques
28 29 30 31 32 33 34 35 36	22 23 24 25 26 27	20 21	19	14 15 16 17 18		10. 11. 12.	9.	4. 5. 6. 7. 8.	1 2 3	N.	

Voir note at ranvoi(s) sur l'encert à la fin de la publication.

	Characteristics	Saint- Gèdéon, VL	Saint-Hilaire- de-Dorset, P	Saint- Ludger, VL	Seint-Methode- de- Frontenac, SD	Saint-Robert- Bellarmin, SD	Seint- Romain, SD
No.							
	1985 INCOME CHARACTERISTICS (concluded)						
	by composition of total income (40)						
1. 2. 3. 4.	Total . Employment income . Government transfer payments . Dither income .	100.0% 78.1% 17.5% 4.4%	XXX	***	100.02 70.32 23.42 5.47	100.0% 79.57 18.4% 1.9%	100.07 76.07 15.72 8.32
	Employment income (41)	1					
	by sex and work activity in 1985		1				
5. 6. 7.	Males Worked full year, full time (42)	210 \$ 21.143 \$ 933			\$ 19,540 \$ 1,794	55 \$ 20.954 \$ 1.843	120 \$ 17.554 \$ 1.281
8 9 10	Horked part year or part time (43). Average employment income. Standard error of average employment income	220 \$ 14,212 \$ 1,379			250 \$ 11.295 \$ 1.136	\$ 12,557 \$ 1,428	\$ 8.355 \$ 1.583
11 12 13	Females Worked full year, full time(42) Average employment income. Standard error of average employment income.	115 \$ 16, 192 \$ 1, 072			70 \$ 12,932 \$ 1,263	30 \$ 13.312 \$ 2.513	85 \$ 12,339 \$ 1,730
14 15 16	Horked part year or part time (43). Average employment income Standard error of average employment income	\$ 6.620 \$ 755			155 \$ 8,993 \$ 1,254	\$ 7,837 \$ 1,309	\$ 8,342 \$ 1,597
17.	Family income - All census families	430			440	175	185
18 19. 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30	Index 55 000	10 20 50 55 60 45 55 55 55 55 55 52,002 3 28,082 3 1,472			20 25 90 50 40 45 45 45 25 40 50 5 26,924 2 3,332 1,620	35 10 15 10 30 10 25 20 10 15 3 25, 424 3 23,049 3 3,014	10 25 25 40 30 10 10 15 5 28,118 5 23,561 5 3,137
	Incidence of low income (37)						
31. 32. 33. 34. 35. 36. 37.	All economic families Low income economic families Incidence of low income (44) All unatteched individuals Low income unatteched individuals Incidence of low income (44) Lotal population in private bouseholds.	440 55 12.47 70 40 57.02 1,540			440 100 22 5% 50 45 86 7% 1,565	175 80 35. 42 10 5 70. 92 580	185 20 10.72 45 15 28.92 625
38 39	Persons in low income family units	220 14.3%			400 25. 4%	220 32.5%	65 10.67
40.	Household income - All private households	515			480	185	220
41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50.	Under \$5,000 - \$ 9,000 - \$ 1,000 - \$	25 45 70 55 75 50 70 40 55 35 3		*	30 55 100 55 40 45 45 45 30 40 50 50	40 5 20 10 30 10 25 20 10	25 30 40 40 35 10 15 15 5 25,772
52 53	Median income Standard error of average income	\$ 24.582 \$ 1.360			\$ 21,499 \$ 1,609	\$ 22,899	3 21.999 \$ 2.626

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication

94-110

## Certaines caractéristiques des divisions de recensement et subdivisions de recensement, recensement de 1986 – données-échantillon (20%)

-	Sébas	Saint- stren. SD	Sainte-C de-Whitt		Stornows	ay: SD	Val-Racing, P	G	espé-Est	Cha	ndler, V		Γ
									CO/OR			Caractér istiques	
-								+				CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985	M*
								1				(fin)	
		100.02		100 07		100.0x	***		100.0%		100.07	selon la composition du revenu total (40)	١,
		68.01 22.21 9.87		71.9% 23.7% 4.4%		70.92 24.67 4.57			58.7% 26.9% 4.4%		75.0% 17.9% 7.1%	Revenu d'emploi Transferts gouvernementaux. Autres revenus	2. 3. 4.
												Revenu d'emploi (41)	l
											-	selon le sexe et le travail en 1985 Honaes	l
	\$ \$	150 20,167 1,737	\$ 1 \$	100 3,132 1,223	§ 1	35 15.928 2.921		\$	3,170 26,238 544	\$ \$	475 27.771 1,294	Travaille toute l'année à plein temps(42) Revenu moyen d'emplo: Erreur type du revenu moyen d'emplo: Travaille une partie de l'année ou à temps	5. 6 7.
	8	9,005 1,478	5	170 9.530 747	\$ 1	85 1.705 1.864		5	6,675 10,947 266	8	345 13,196 1,333	Pertiel (43)	8 9 10
	•		•		•			,		,		Erreur type du revenu moyen d'emploi	10.
	S S	60 15.137 2.620		50 0.785 1.472		40 11.583 1.393		\$	2,100 19,648 410	9 \$	265 17.691 1,109	Travaille toute l'année à plein temps(42) Revenu moyen d'emploi. Erreur type du revenu moyen d'emploi. Travaille une partie de l'année ou à temps	11. 12. 13.
	2 2	65 6.930 1.461	5 3	80 8.493 775		65 7.336 1.318		\$	5,000 6,935 203	S S	7.243 724	partie: (43) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi	14. 15 16
		220		230		150			10,685		1,030	Revenu de la famille - Toutes les familles de recensement	17.
	\$ \$	5 35 45 30 30 20 20 5 35 29,65 24,817 2,427	\$ 2	20 10 30 30 20 35 30 15 35 35 36 4,482 3,749 1,701	5 2	10 15 30 15 20 25 10 15 10 15 10 15 10 1,145 10,570 1,851		5 5 5	535 870 1,505 1,485 1,160 1,035 920 770 1,145 1,250 27,850 23,986 364	555	100 70 115 155 60 80 70 60 130 175 29.037 26.172	None of 85 000 2 3 508 3	18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30.
		220		225		150			10,550		1.035	Toutes les familles économiques	31.
		25 10.07 50 10 19.97 770		65 28.67 40 25 64.47 885		35 22 47 30 10 24.57 525			2,140 20.3% 2,335 1,080 45.4% 40,140		265 25.57 265 150 57.02 3.610	Familles économiques à faible revenu (4) Fréquence des unités à faible revenu (44) Toutes les personnes seules Personnes seules à faible revenu (44) Fréquence des unités à faible revenu (44) Population totale dans les menages prives.	32 33 34 35 36 37
		110 14 37		285 32:37		130 24,42			8,840 22.0%		995 27.67	Personnes dans les unités familiales à faible revenu	38
		270		245		175			12,250		1.240	Revenu des ménages - Tous les ménages privés	40.
	90 00 00	20 50 50 45 25 20 25 10 30 27,347 22,718 2,111	\$ 2	3,499	8 2	10 15 35 15 25 30 10 15 15 15 15 15 15		\$ \$ \$	590 1,355 1,585 1,695 1,300 1,130 970 855 1,335 1,470 27,596 23,410	**	115 165 130 190 105 75 80 50 135 195 27, 049 21, 179 1, 196	bott to 45 one 4 one 45 one 4 one 45 one 4 one 45 one 4 one 45 one 4 one 45 one 4 one 45 one 4 one 45 one 4	41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53

Voir nota et renvoi(s) sur l'encart à la fin de la publication

No.	Characteristics	Cloridorme, CT	Gespé, V	Gaspé-Est, partie Mont- Alexandre, UND	Gaspé-Est, partie Rivière-Seint- Jean,UNO	Grende- Rivièra, V	Grande-Valléa, SD
	POPULATION CHARACTERISTICS						
1.	Total population (including institutional residents)	1,315	17,350			4,415	1,560
2.	Total population (non-institutional) (1)	1,335	17, 115	111	XXX	4,430	1,580
3.	by hoss language	1.330	16.650				
4.	by home language Single responses. English French. Non-official languages.		2,545			4,380 80	1,575
5. 6.	Non-official languages	1,330	14,100			4,295	1,575
7.	Itelien. Graek		:	1		:	
9.	Spanish	:	-			:	-
10. 11.	Portuguese						
12.	Other languages	- 5	470	l		5 50	
	by official Isnguage	1		i		· ·	
14.		-	1,555				-
15. 16.	French only.  Both English and French.  Neither English nor French.	1,270 65	11,205 4,360			3,890 540	1,500
17.	Heither English nor French						1
18.	by ethnic origin Single origins	1,315	15,860			4.300	1.570
19.	8ritish (2) French (3)	15	3,200			170	40
20.	French (3)	1,295	- 12,405 40		l	4,085	1,515
22.	Javieh		15	1		.:	
23.	Aboriginal peoples	5	50 5			20	:
25. 26.	Stack	:	30 115			30	20
27.	Other single origins. Multiple origins (4)	20	1,260	l		135	5
28. 29.	by citizanship Canadian citizanship(5)	1,335	17,095 20			4,430	1,575
	by pisce of birth				9		
30. 31.	Non-immigrant population (7)	1,330 1,335	16,985 16,605			4,410 4,375	1,575
32. 33.	Innigrant population	l :	135			20	
34.	Other Americas (8) United Kingdom	-	5			:	
35. 36.	Other Europa (9)		10			5	
37. 38	Africa	:	5			5	1 :
39.	Other (10)		10		l	:	
40.	Total impigrant population		135			20	
41.	by paried of immigration Sefore 1946		15				
42. 43.	1946 - 1966. 1967 - 1977.		35 40	1		5	1 :
44.	1978 - 1982	-	35			15	
45.	1983 - 1986 (11)		5		l		
46.	by age at immigration 0 - 4 years		15				
47.	0 - 4 years	-	25		i .		-
48.	20 years and over	1,245	95 15,885			4,185	1,450
50.	by pobility status	1, 135	11.690			3, 110	1,105
51.	Non-movers Movers	110	4, 195	1		1,075	345
52.	Non-migrents (12) Migrents (13) From sene census division	100	2,960 1,230		1	705 370	205 140
54.	From seme census division	5	140		1	125	20
55.	From same province	10	975 85	1	1	240	120
5.7	from outside Cenada		30	1	1	1 .	1 .

See note(s) and footnote(s) on foldout at and of publication

port, SD	Pabos, SO	Pabos- Mills, SO	Percé, V	Petite-Vallée, SO	Smint- François-de- Pabos, SD	Corectéristiques
					-	
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION
						Population totale (y compris les pensionneires
2,420	1,440	1,585	4,685	295	800	d'institution)
2,485	1,515	1,545	4,685	260	685	d'institution) (1)
						selon la langue pariés à la maison
2.450	1,475 80	1,485 190	4,430 1,010	265	670	Réponses uniques
2,430	1,415	1,300	3,415	250	665	Angleis. Frençais. Langues non officiellas
:	:	- 1	- :	:		
: 1		: : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	:	1 :	:	Grac
-	-	-	-			Espegnol
:		:	:	1 :	:	Chinoïs. Autres lengues.
* 35	45	60	255	-	25	Réponses muitiples
						selon la lengue officielle
2.235	1, 195	30 1,135	715 2,660	255	645	Anglais seulament
245	300	380	1,315	10	45	Anglais at fronçois Ni franglais ni le frençois
						selon l'origine ethnique
2,400	1,395	1,455	4, 175	250	665	Origines uniques
130 2,270	85 1,295	170 1,280	940 3,220	10 255	25 540	Britanniqua (2)
		. 10	-			Français (3) Italien Juif
:		:	- :	1 :		Autochtones
:		: 1				Grec.
5	10		15			Autres origines uniques
75	115	90	515		25	Origines multiples (4)
2,485	1,515	1,545	4,665	280	685	selon la citoyenneté Citoyenneté canadienna (5)
1.103	1,313		20	1	1 303	Citoyennaté autre que canadianna (6)
						selon le lieu de naissance
2,475	1,515 1,480	1,545 1,525	4,680 4,530	285 250	885 875	Population non immigrante (7)
5			25	-		Population immigrante. Étets-Unis d'Amérique.
- :		:	5	1 :	-	
5		:	15	1 :	1 :	Royaume-Uni. Autras Europas (9)
	-	- 1	-	-	-	Afrique
- :	:	:				Asie
5			25			Population impigrante totale
•		'		1	1	selon la période d'innigretion
5	:	:	5	1 :	1 :	Avent 1946. 1946 - 1966.
- :		:	5	1 :	1 :	1987 - 1977. 1978 - 1982.
:		: : :	15	:	1 :	1983 - 1986 (11)
				1		selon l'âge à l'immigretion
5	:	1 :1	10 5	1 :	:	0 - 4 ens
-		-	15	1	1 -	20 ans et plus
2.345	1,405	1,430	4,405	240	550	Populetion totale de 5 ans at plus
2,030	1,025	1,150	3,440	215	530	selon le mobilité Personnes n'ayant pas déménagé
315 255	380 255	270 155	965 550	30 15	130	Personnes event déménagé
60	120	115	410	15	35	Non-migrants (12) Higrants (13)
45 15	55 85	25 85	45 270	5	10	Oe la même division de racensement Oe la même province
	"	95	85	1 "	15	O'une province différente
			15	1 .	1	Oe l'extériaur du Cenede

Voir note et renvoi(s) sur l'encert à le fin de la publication

_							
	Characteristics	Cloridorme, CT	Gespé, V	Gespé-Est, partie Mont- Alexandre,UNO	Gaspē-Est, partie Rivière-Saint- Jean,UNO	Grande- Rivièra, V	Grande-Vellée, SD
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS						
1.	Total population 15 years and over	1,015	13,225	111	111	3,470	1, 160
2.	by highest leval of schooling Less than Grade 9 (14)	475	4.090			1,095	415
3.	Grades 9-13 - Without sacondary certificata		2,775			1, 145	285
4. 5.	- With secondary certificate Trades certificate or diploma	75 35	1,660 725			375 105	140 25
6. 7. 8. 9.	Other non-university aducation only(15)  - Without certificate.  - With certificate (18)  University(17) - Mithout degree.  - Hith degree.	30 135 35 20	860 1,670 685 750			210 355 85 105	80 125 55 25
	by sex and major field of study						
10.	Malas with postsacondary(18) qualifications Educational, racreational and counselling	115	1,830			365	120
11.	services	. 5	200 15			30 5	5 .
13. 14. 15.	Humanities and related fields	10 - 10	135 95 215			20 15 45	10 5 15
16. 17.	Agricultural and biological sciences/tachnologias Enginaering and applied sciences.	5 5	130 55			35 20	5
18. 19.	Engineering and applied science tachnologies and trades	75	850 80			185	65
20.	Mathematics and physical sciences		60			10	15 10
22.	Famales with postsacondary(18) qualifications. Educational, recrastional and counselling	105	1,865			280	110
24.	services. Fine and applied arts	10	425 80			55 30	30 10
25. 26. 27.	Humanities and related fields	15	110 160			20 15	-15
28.	Commerce, management and business admin Agricultural and biological sciences/technologias	30	465 65			90	35 10
29. 30.	Engineering and applied sciences Engineering and applied science technologies and trades		15 45				
31.	Health professions, sciences and tech Mathematics and physical sciences	10	450 45			25	10
33.	All other (19)		15				:
34. 35. 36. 37. 38. 39.	by labour force activity Males - 15 years and over. In the labour force. Employad. Unemployed. Participation rate. Marriad (excludes separated)	355 230 120 69.6 72.5	6,575 4,685 3,665 1,020 71.3 76.6			1,770 1,155 875 280 65.3 69.0	600 430 235 190 71.7 74.0
40. 41. 42. 43. 44. 45.	Usemployment rate Females - 15 years and over. In the labour force. Employed. Usemployed. Participation rate. Harried (asciudas separated).	33.8 500 225 110 120 45.0 43.3	21.8 6,650 3,560 2,850 710 53.5 57.8			24.2 1,700 865 635 235 50.9 56.5	44.2 550 245 160 80 43.8 44.6
47. 48. 49. 50.	Unemployment rate.  Both saxes - Participation rate.  15-24 years.  25 years and over.	53.3 57.1 66.7 54.5	19.9 62.3 59.7 63.0			27.2 58.2 58.6 58.1	32.7 57.8 60.9 57.5
51. 52. 53. 54.	Merried (excludes separatad). Unemployment rate. 15-24 years. 25 years and over.	40.5 62.5	67.2 20.9 35.1 17.0			62.4 25.5 31.2 23.4	58.5 41.0 61.5 32.3

See note(s) end footnote(s) on foldout at and of publication.

lewport, SO	Pebos, S0	Pebos- Milis, So	Percé, V	Petite-Vellée, SO	Saint- François-de- Pebos, SD	Carectéristiques
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (suite)
1,980	1, 140	1,170	3,650	210	550	Population totale de 15 ans at plus
770	295	420	1,540	85	245	selon la plus heut niveeu de scolerité ettaint N'eyent pas etteint la 9e année (14) 9e-13e année - Sans certificet d'études
500	275	340	960	50	145	secondeires
265 55	130 65	185 40	390 80	20	55 <sup>1</sup>	secondeires
90	105 175	70	205	20	40	- Sens certificet
190 65 45	70 30	95 20 5	260 90 125	20 5 5	55 5	- Avec certificat(16) Études universiteires(17) - Sens grade - Avec grade
45	30		125			- Avec grade selon le sexe et le principal domaine d'études
185	165	85	230	25	40	Homes ayant terminé des études postsecondaires (18)
10	15		10	5		Enseignement, loisirs et orientetion
5			5			8aeux-erts et arts appliqués Lettres, sciences humaines et disciplines
15	10 20	5 15	30 20 30	;		connexes Sciences socieles et disciplines connexes Commerce, gestion et edmin, des affeires
50	5	5	50	5	5.	Sciences et techniques egricoles et biologiques
5 85	10 75	55	70		40	Gènie et sciences eppliquées. Techniques et métiers du génie et des
15	20		70 5 10	10		sciences appliquées. Professions, sciences et techn. de la santé.
-	"	5	10		. i	Methémetiques et sciences physiques
160	175	70	300	10	20	postsecondaires (18)
55 5	15 20	15	55 30	:	15	Enseignement, loisirs et orientation Seeux-erts et arts appliqués
5	20		20		-	Lettres, sciences humeines et disciplines connexes
5 30	15 50	5 35	30 110	5	5	Sciences socieles et disciplines connexes Commerce, gestion et edmin, des effeires Sciences et techniques egricoles et
:		:	5	:	:	biologiques
	10	- 1	10			Techniques et métiers du génie et des sciences eppliquées
50	55	15	25 10 5	1 :	5	Professions, sciences et techn, de le senté, Methémetiques et sciences physiques
			•			selon l'ectivité
1,010	565 425	630 375	1,855	115 60	305 200	Hommas - 15 ens et plus
535 165	310 110	295 80	790 400	40 20	115	Faisant pertie de le population ective Occupés
69.8	75.2	59.5	63.9	52.2	65.6	En chômage
68.2 23.4	71.4 25.9	63.6 21.3	67.3 33.8	66.7 33.3	61.5 42.5	Meriés (ne comprend pes les séperés) Teux de chômege
970	580	545	1,795	95	240	Femmes - 15 ens et plus
545 405	345	230 170	900 475	30 20	95 60	Feisent pertie de le population active Occupées
140	115	60	425	10	35	En châmage
56.2 56.9	59.5 64.3	42.2 44.9	50.1 50.5	31.5 25.0	39.6 44.4	Teux d'ectivité Meriées (ne comprend pas les séperées)
25.7	33.3	26.1	47.2	33.3	35.8	
62.9 67.0	67.5 68.5	51.3 51.8	57.1 58.9	45.2 40.0	53.6 68.8	Les deux sexas - Taux d'activité
61.8	66.7	51,1	56.6	46.9	51.1	Mariélels (ne comprend pas les
62.6	69.6 29.9	53.9 24.2	59.1 39.6	54.5 31.6	55.8 40.7	séparé (e) si Taux de chômege
24.5						

Voir note et ranvoi(s) sur l'encert à la fin de la publication.

_							
	Characteristics	Cloridorme, CT	Gaspé, V	Gaspë-Est, partie Mont- Alexandre,UNO	Gaspé-Est, partie Rivière-Saint- Jean,UNO	Grande- Riviéra, V	Grande-Vallée, So
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS (concluded)						
1.	Total labour force 15 years and over	575	8,240	XXX	333	2.020	670
2.	Not epplicable (20)	90	455			190	105
3.	by industry divisions (21) All industrias (22)	485	7,790			1,830	565
4.	Primary industries (Divisions A.B.C end D)	105	740			175	160
5. 6.	Menufecturing industries (Division E) Construction industries (Division F) Transportation, storage, communication and other utility industries	85 5	845 325			695 100	40 15
7.	(Divisions G and H)	20	455			55	25
8.	Trade industries (Divisions I and J) Finance, insurance and real estate	90	1,165			250	45
9.	industries (Divisions K and L)	10	150	ŀ		25	15
10.	Government service industries (Division N) Other service industries (Divisions M, O,	45	900			135	70
11.	P, Q and R)	120	3,210			. 390	200
	by sax and occupation major groups (21)	i					
12.	Meles - All occupations (22)	315	4,450			1,080	355
13. 14. 15.	occupations	15 5 -	450 230 145			85 30 5	30 5 5
	Technological, social, religious, ertistic						
16.	and releted occupations (23)	:	285 210			45 60	35
18.	Sales occupations Servica occupations	40 20	265 495			65 80	5 15 35
20.	Primary occupations (24)	125	830			215	135
21.	Processing occupations	35	320			210	15
22	Mechining, product febricating, assembling and rapairing occupations (25)	30	305			85	20
23.	Construction tredes occupations	20	405			100	20
24.	Transport aquipment operating occupations Other (28)	15 5	275 225			60 45	20 15
26.	Females - All occupations (22)	170	3,335			750	210
27.	Manegerial, edministrative and related occupations.	15	205			40	5
28. 29.	Teaching and related occupations Occupations in madicine and health	20	340 475			55 20	35 5
30.	Technological, social, religious, artistic and related occupetions (23)	5	175	1	1	10	10
31.	Elerical and related occupations	25 25	790 255			165 60	40
33.	Sales occupations.	55	755			100	95
34.	Primary occupations (24)	5	100			15	5
32.	Processing occupations	15	165			280	1 '
36. 37	end repairing occupations (25)		15	1		1 :	
38.	Construction trades occupations	1	5 20	1			1 :
39.	Other (26)		30	1.		-	
	by sex and class of worker				1		
40. 41.	Malas - All classes of worker (22) (27) Peid workers (28)	245	4,450 4,140		1	1,085 1,040	360 345
42.	Self-employed (29)	70	305			45	10
43.	Females - All classes of worker (22) (27)	155	3,335 3,230			745 725	205 190
45.	Self-employed (29)	20	75		1	25	20

See note(s) and footnote(s) on foldout at and of publication

Nawport, SD	Pebos, SD	Pabos-	Percé, V	Petite-Vallée,	Seint-		_
Hemport, 30	P8005, 30	Mills, SD	reice, v	SD	François-de- Pabos, SD		Ì
						Caractér i st i ques	l
				1			N°
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION	
1,245	765	605	2,080	90	295	Population ective totale de 15 ans et plus	١.
90	95	70	220	10	55	Sens objet (20)	2.
1, 155 155	675	535 15	1,865	85 25	240 100	selon les divisions d'industries (21) Toutes les industrias (22)	3.
525 40	120 50	205 20	310 95	1	35 10	Industries manufacturières (division E) Industries de la construction (division Fl Industrias du transport, de l'entreposege.	5. 6.
25	15	25	125	15	.5	des communications at autres servicas publics (divisions G et H)	7.
140 '	120	105	230	10	35	Industries du commarce (divisions I et J) Industrias das finences, des essurences et des egences immobilières (div. K et L)	8. 9.
40	75	20	205	15		Industries das sarvices gouvernementeux (division N)	10.
220	225	135	600	20	55	Autres industries de services (divisions M. O. P. Q et Rl	11.
						selon le sexe et les grends groupes de professions(21)	l
655	370	340	1,085	55	170	Honnes - Toutes les professions(22) Directeurs, gérents, edministrateurs et	
10 15	40 15	5	40	10	. :	parsonnal assimilé Enseignents et parsonnel essimilé	13. 14.
20	20	- 1	10	,		Médecine et santé Professions technologiques, socialas, religieuses, ertistiques et personnel	1
15 5	30 5	20	30 15	5	5 5	assimilé(23) Employés de bureau et trav. assimilés	16. 17.
35 35	20 15	30 60	55 145		5	Travailleurs spécialisés dans la vente Treveillaurs spécialisés dans les services	19.
235	80	25 120	335 120	10	55	Travailtaurs du santeur primaire (24) Travailleurs des industries de transformetion	20.
			40	10	30	Usineurs, travaillaurs spécialisés dens la febrication, le montaga at la réparation	1
40 45 25	40 35 25	20 30 15	140	10	10 35	de produits (25)	23.
35	20	20	55			Autres (26)	25.
500 25	305	190	780 25	25	65	Fenzes - Toutes les professions(22) Directaurs, gérants, édministrateurs et parsonnal assimilé	26 . 27 .
20 50	10 45	15 15	60 25	:	5 10	Enseignents et personnel essimilé	28.
5	10	10	30			Professions tachnologiques, sociales, religiausas, artistiques et personnel essimilé(23)	30.
75 30	80	50	190		1 ;	Employés de bureau et trev. assimilás Traveilleurs spécialisés dans la vante	31.
45 50	60	40	260 30	10	25 10	Treveilleurs spécialisés dans les servicas Traveilleurs du sacteur primaire (24)	33.
190	35	- 35	80	5	10	Trevaillaurs des industries de trensformetion	35.
	15		10	-	-	febrication, le montage et la réparetion de produits (25)	36.
5	5	1 :	10	1		Treveilleurs du bâtiment Personnel d'exploitation des transports Autras (26)	38.
	,	1	"			selon le sexe et le catégorie de treveilleurs	1"
655	365	340	1,085	55	170	Hommes - Toutes les cetégories de travailleurs (22) (27)	40.
610 45	340 30	330 10	965 120	55	165	Travaillaurs rémunérés (28)	41.
495	305 295	195	775	30	70	Fennes - Toutes les catégories de trevailleuses (22) (27)	43.
485 5	295 15	190	750 25	30	70	Travaillauses rémunérées (28)	44.
	1	1	1	1	1	1	1

Voir note et renvoi(s) sur l'encert à le fin de la publication.

_											
-	. 3	Cloridorme	. CT	١	iespė, V	Gespé-Est, pertie Mont- Alexendre,UNO	Gespé-Est, pertie Rivière-Seint-		renda- vière, V	Gren	de-Valléa, SD
	Characteristics						Jaan, UNO				
No.											
	DWELLING CHARACTERISTICS										
1. 2. 3.	Total number of occupied private dwellings Avarage number of rooms per dwelling Avarage value of dwelling (30)		390 6.6 354	3	5,170 6.1 47,381	XXX	XXX	s	1,290 5.5 40,178	s	440 6.3 35,004
4. 5. 6. 7.	by period of construction 8efors 1946		140 60 45 120 25		1,330 855 760 1,820 410		i.		280 245 200 435 130		100 95 60 125 60
9.	Dwellings with central hasting (31) Total		250		4,455				1, 110		335
10. 11. 12. 13.	Owellings by principal heating fuel Ges (32). Electricity (33) 01 (34). Other fuels (35).		130 15 245		3,340 510 1,315				885 100 310		. 215 35 195
	HOUSEHOLD CHARACTERISTICS										
14. 15.	Total number of private households		385 0.6		5,170 0.5				1,290 0.6		440 0.6
16. 17. 18.	additional parsons (36).  Average gross rent (monthly)  Gross rent >= 30% of household income (37)	5	20 149	\$	695 372 190			3	275 332 105	s	45 296 25
19.	Owner one-family households without additional persons (36)		255		3,040		*		625		280
20.	Average major payments for owners (monthly) Owner's major payments >= 30% of household income (37)	\$	3 13 35	3	344 380			3	303 75	s	298 50
	1985 INCOME CHARACTERISTICS					-					
	Totel income (38)										
	by sax and income group										
22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35.	Naiss 15 years and over with income.  Unioner 31,00019.  3 1,000 - 2 2,999.  3 1,000 - 2 3,999.  7,000 - 1,999.  7,000 - 1,999.  7,000 - 1,999.  20,000 - 2,999.  20,000 - 24,999.  20,000 - 24,999.  33,000 out overs.  Notice income.  Modian income.	\$ 16, \$ 11, \$ 1,	475 50 15 50 100 105 85 10 40 5 50 347 859 275	3 3 5	5.970 220 360 360 580 860 870 840 675 405 275 525 18,361 13.282 375		. (	\$ \$ \$	1,525 20 100 145 145 270 285 210 145 85 35 90 14,158 11,249	***	550 15 50 60 45 70 130 50 50 35 20 15 13,418 11,199 1,048
37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46.	Familia 15 years and over with income.		340 20 40 85 95 45 55 50 10		5.010 275 490 505 665 830 720 575 365 300 170	-			1, 280 55 125 175 205 360 180 55 25 75		345 10 25 75 90 75 20 5 30 20
48. 49. 50. 51.	35,000 and over. Average income. Median income. Stendard error of average income.	\$ 7, \$ 6.	182 196 603	\$ \$ \$	115 11,707 8,435 269			\$ \$ \$	8,927 7,406 404	\$ \$ \$	8.947 6.560 807

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication.

				_									_
Nowp	ort, SD	Pei	bos, SD		Pebos- ills, SD	P	Percé, V	Peti	te-Vellée, SD	Fre Pe	Saint- inçois-de- ibos, SD	Cerectér) at i ques	
													н•
												CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT	
s	670 6.3 42.034	s	455 5.5 47,892	s	460 5.4 48,927	\$	1,430 6,1 40,793	s	75 9.1 34.258	s	225 5.5 28,136	Nombre total de logements privés occupés Nombre moyen de pièces par logement Valeur moyenne du logement(30)	1. 2. 3.
	140 155 95 220 60		95 35 75 175 80		60 60 130 175 35		460 380 120 340 135		40 20 10 5		50 55 30 60 30	selon le période de construction Avant 1946	4. 5. 6. 7. 8.
	620		425		395		1,015		55		190	Logements evec chauffage centrel (31) Total	9.
	445 80 145		385 35 35		330 45 85		540 170 620		15 15 45		160 5 65	Logements selon le principal combustible utilisé pour le chauffage Goz (32). Èlectricité (33). Huile (mazouti (34). Autres combustibles (35).	10. 11. 12. 13.
												CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE	
	670 0.6		455 0.6		460 0.6		1,435 0.5		70 0.4		230 0.5	Nombre total de méneges privés	14. 15.
2	35 282 5	5	45 345 10	\$	80 397 20	\$	140 385 60	\$	15 273	\$	5 75	personnes (36)	16. 17. 18.
	415		305		265		810		35		100	Méneges unifemiliaux propriétaires sens eutres personnes (36)	19
s	346 25	s	429 50	s	335 35	\$	244 135	s	362 10	\$	211 10	Principeles dépenses moyennes de propriété (mensuelles) Principeles dépenses de propriété >= 30% du revenu du mênege (37)	20 21
												CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985	
												Revenu total (38)	
	930 5		475 45		555 15		1.760		100		270 10	selon le sexe et le trenche de revenu  Hoznes de 15 ens et plus eyent un revenu  Moins de \$1,000(39)	22. 23.
	60 40 85		10 50 55		20 55 45		140 180 185		15 20		5 25 35	\$ 1,000 - \$ 2,998. 3,000 - 4,998. 5,000 - 6,998. 7,000 - 9,998.	24. 25. 26.
	170 170		40 70		65 85		265 395		10 20		25 35		27 28
	130 90 60		30 50 25		90 35		270 105 55		10 10		60 45 15	15,000 - 19,999 20,000 - 24,998 25,000 - 29,999	29 30 31
	45 75		20 80		65 45		45 40	١.	5		10	25,000 - 29,999 30,000 - 34,999 35,000 et plus	32 33
\$	16.658 12.754 974	\$ \$	17,646 11,610 1,432	\$ \$	17, 171 14, 937 1, 016	2 2	11,959 10,416 473	3	13.927 12.124 1.875	\$ \$ \$	13,680 12,899 1,075	Revenu moyen. Revenu médian. Erreur type du revenu moyen.	34 35 36
	770 20		420 25		340 20		1,385 70		75		155	Femses de 15 ens et plus eyant un revenu Moins de \$1,000(39). \$ 1,000 - \$ 2,999	37 38
	65 75 115		40 45 60		45 60 70		170 245 200		20		5 10 45	3,000 - 4,999	39 40 41
	230 150		90 50		70 30		350 220		10 15		45 30	7,000 - 9,999	42 43
	35 25 15		40 30 30		20 20 5		55 20 30		5		10	15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999.	44 45 46
	40	l.	10		5	l.	10 10	١.	:		5	35,000 et plus	47 48
3 3	9.802 7.839 523	5 5	10.765 7.707 864	\$ \$	8,220 6,193 734	\$ \$ \$	8,077 7,020 369	\$ \$	9,107 5,840 1,542	3 3	9,104 7,658 907	Revenu moyen. Revenu médien. Erreur type du revenu moyen.	50 51

Voir note et renvoi(s) sur l'encert è le fin de le publication.

	Characteristics	Clor	idorme, CT		Gaspė, V	Gaspé-Est, partie Mont- Alexandre, UNC	Gaspé-Est, partie Rivière-Saint- Jean, UNO		Grande- ivière. V	Gran	de-Vallée. SD
No.											
	1985 INCOME CHARACTERISTICS							Г			
	by composition of total income (40)										
1. 2. 3. 4.	Total . Employment income . Government transfer payments . Other income		100.02 60.67 35.62 3.97		100.02 74.07 21.27 4.97	***	111		100.02 61.62 34.67 3.87		100.07 66.32 31.57 2.27
	Employment income (41)										
	by sex and work activity in 1985							İ			
5 6. 7	Males Horked full year, full time (42) Average employment income. Standard error of average employment income.	\$	75 22.688 3.741	\$	1.610 25.640 778			ş	235 26.395 1.599	3	100 26.314 3.712
8- 9. 10.	Norked part year or part time (43). Average employment income. Standard error of average employment income	\$ \$	240 13.134 1.642	\$ \$	2,740 11.159 444			8.	800 9.985 621	\$ \$	240 10,025 994
11 12 13	Females Norked full year, full time (42)	\$ 5	30 16.015 3.874	8	1,220 20,471 532			2 2	180 19,024 1,366	2	20, 271 2, 732
14. 15. 16.	Norked part year or part time (43)	2	155 4,722 745	ş,	2.085 8.578 357			ş	535 4.913 419	9	155 6,396 1,041
17.	Family income - All census families		375		4,495				1,150		395
18. 19. 20 21. 22 23. 24. 25. 26 27. 28 29. 30.	Union: 55,000 5,000 = 14,999 10,000 = 14,999 10,000 = 14,999 20,000 = 24,999 20,000 = 25,999 20,000 = 25,999 20,000 = 30,999 40,000 = 40,999 40,000 = 40,999 40,000 = 40,999 40,000 = 40,999 40,000 = 40,999 40,000 = 40,999	555	10 35 60 80 55 30 40 20 15 35 25, 846 21, 399 1, 870	***	210 270 580 580 540 425 370 380 510 645 30,003 25,841			04 M 104	50 145 230 130 130 105 60 105 90 24,692 21,110 972	***	30 25 70 55 70 45 35 30 20 20 22, 915 20, 730 1,338
	Incidence of low income (37)										
31 32 33 34 35 36 37	All economic families. Low income economic families Incidence of low income (44) All unattached individuals Low income unattached individuals Incidence of low income (44) Total population in private households.		370 80 20.3z 35 15 49.5z 1.335		4,440 - 755 - 16,97 1,065 - 430 - 40 67 16,875				1, 150 330 29 07 225 105 46.57 4,410		385 80 20.27. 60 25 39.4% 1,565
38. 39.	Persons in low income family units		320 24.17		3,145 18,72				1,250 28.3%		345 21.9%
40.	Household income - All private households	ĺ	390		5,170				1,290		445
41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50. 51. 52.	Under \$5,000 \$ \$ ,000 - 16,999 \$ 10,000 - 16,999 \$ 10,000 - 16,999 \$ 20,000 - 70,999 \$ 20,000 - 70,999 \$ 40,000 - 40,990 \$ 40,000 - 40,990	5 5 5	5 30 55 75 85 30 25 30 45 27,753 22,825 1,828	***	225 475 535 690 580 505 405 405 580 775 30.133 25.839			***	65 175 235 170 105 130 105 95 115 95 24,397 19,877	\$ \$ \$	30 60 75 50 65 25 40 15 50 30 23,731 20,241 1,577

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication

New	port, SD	Pi	abos, SD	Hil	abos- Is. SD		Percé, V	Pe	tite-Vallée. SD	. Fr	Saint- ançois-de- abos, SD	Caractéristiques	_
	100.07 65.12		100 07. 77 51		100.02 70.72		100.0Y 50.5Y		100.02		100.07 72.07	CARACTERISTIQUES DU REVENU - 1985 (fin) seign la composition du revenu total (40)	1. 2.
	31.87		19.97. 2.67		27.37 2.07		45.91 3.62		30,07 5.3%		26.9% 1.07	Transferts governmentaux. Autres revenus.  Revenu d'emploi (41) selon le sexe et le travail en 1985	3.
3 5	165 28.868 3.542	3	140 29.884 2.684	3	125 30.074 1.696	5	125 22.204 2.100	3 8	20 24,541 1,128	\$	21,343 2.628	Revenu moyen d'emplo: Erreur type du revenu moyen d'emplo: Travaille une partie de l'année ou a temps	5. 6. 7.
\$	510 11,287 917	3	12.762 1.762	3	240 13.210 1,396	\$	940 8,638 644	3	45 12,622 3,257	\$	140 14,120 1,084	Revenu moyen d'emploi	9.
\$ \$	70 21,863 1,951	3	17.677 2.439	3	75 14.470 1.897	\$	21.253 2.225	3	21.000	5	20 14.822 2.645	Travaillé toute l'annee à plein temps (42)	
\$ \$	5.918 5.75	3	185 9.193 1,303	3 3	130 5.648 1,046	\$	575 5.123 468	3	7.047 2.273	\$	55 8,117 1,838	Revenu moyen d'emploi	15.
	620		415		430		1.210		70		150	Toutes les familles de recensement	17.
\$ \$ \$	20 40 100 90 50 70 70 75 85 33.786 30.888 1.625	3 3 3	35 30 70 50 40 30 20 30 65 65 60 28,315 23,606	\$ \$ \$ \$	15 55 55 55 25 30 50 30 55 45 26, 448 22,793 1,555	***	80 185 195 190 145 140 70 50 110 65 22,731 19,535 887	5 5 5	20 10 - 15 10 5 10 5 27, 118 25,889 2,927	41.41.41	5 20 15 25 25 15 35 10 5 22,266 21,166	\$ 5,000 - \$ 8,989 1 1 10,000 - 11,588 2 2 2 10,000 - 11,588 2 2 2 10,000 - 24,598 2 2 2 10,000 - 24,598 2 2 2 10,000 - 25,989 2 2 10,000 - 25,989 2 2 10,000 - 25,989 2 2 10,000 - 25,989 2 2 10,000 - 25,989 2 2 10,000 - 25,989 2 2 10,000 - 25,989 2 2 10,000 - 25,989 2 2 10,000 - 25,989 2 2 10,000 - 25,989 2 2 10,000 - 25,989 2 2 10,000 - 25,989 2 2 10,000 - 25,989 2 2 10,000 - 25,989 2 2 10,000 - 25,989 2 2 10,000 - 25,989 2 10,000 - 25,989 2 2 10,000 - 25,989 2 2 10,000 - 25,989 2 2 10,000 - 25,989 2 2 10,000 - 25,989 2 2 10,000 - 25,989 2 2 10,000 - 25,989 2 2 10,000 - 25,989 2 2 10,000 - 25,989 2 2 10,000 - 25,989 2 2 10,000 - 25,989 2 2 10,000 - 25,989 2 2 10,000 - 25,989 2 2 10,000 - 25,989 2 2 10,000 - 25,989 2 2 10,000 - 25,989 2 10,0	1.
	505 30 4.7% 55 25 41.8% 2.465 150 5.17		415 90 22,67. 55 30 56,17 1,505 355 23,67		425 90 21.47 55 35 61.77 1.540 325 20.97		1.160 325 28.02 325 165 50.82 4.650 1.480 31.82		70 10.5% 10 10 10 61.5% 255 30 11.9%		160 25 15.37 95 55 61.87 685	Toutes les familles économiques	12. 13. 14. 15. 16.
	670		455	l	460		1,435		70		225	Revenu des ménages - Tous les ménages privés 4	10.
\$ \$ \$	50 25 85 85 70 60 135 34, 108 32, 142 1, 643	3 3 3	20 65 65 40 45 35 25 25 55 75 28,055 23,587 1,806	****	20 50 45 80 40 30 55 30 75 45 27,217 22,957	***	95 205 270 210 150 150 75 65 105 90 22.102 18.388 811	202	15 20 - 10 5 - 15 10 30,361 25,499 3,490	***	15 40 15 35 30 15 40 25 10 21,501 20,707 1,536	\$ 5,000 - \$ 6,999. 4 10,000 - 14,999. 4 20,000 - 24,999. 4 20,000 - 24,999. 4 30,000 - 33,999. 4 30,000 - 33,999. 4 40,000 - 40,999. 4 50,000 at plus 5 50,000	11. 12. 13. 14. 15. 16. 17. 18. 19. 10.

	Cheracteristics	Sainte- Thérése-da- Gespé, SD	Gaspé-Ouast	Cap-Chat, V	Gaspé-Ouest, pertie Collines-du- Besque,UNO	Gespé-Ouest, pertie Mont- Albert,UNO	Le Martra, SD
No.			CD/DR				
	POPULATION CHARACTERISTICS						
,	Total population (including institutional residents)	1,275	17,240	3,205	5	240	385
2.	Total population (non-institutional)(1)	1.255	17, 120	3,130	XXX	240	425
-	A. L	1,155	17,120	3,730	***		423
3. 4.	oy none languege Single responses English French Non-officiel langueges	1,260	16,805 335	3,120		240	420
5.	French	1,250	16,555	3,095		235	415
6. 7.			10	5			
8.	Grank					. :	
10.	Spen ish. Portuguese.	-	:				
11.	Chinese	1	:			:	
13.	Multiple responses.	-	210	15		5	5
14.	by officiel lenguege English only		125				_
15.		1,200	15,110	2,910		245	390
16. 17.	Both English and French Neither English nor French	60	1,875 15	225		:	35
1B.	by ethnic origin	1.235	16.555	3.090			
19.	Single origins. British(2).	40	560	35		235	420
20.	French (3)	1, 195	15,820 5	3,040		235	410
22.	Jewi sh					:	-
23.	Aboriginel peoples	:				1 :	1 :
25.		-	5				
26. 27.	Other single origins	15	65 560	5 40		5	10
28.	by citizenship						
29.	Cenedien citizenship(5)	1,255	17,110 10	3,135		245	420
30.	by plece of birth Non-immigrent populetion (7)	1.255	17.040	3, 125		240	405
31.	Born in province of residence	1,255	16,765	3,090		240	365
32. 33.	Immigrent population. United States of Americe	:	75 15	15 15			20
34.	Other Americes (B)	-		1 "		-	
35. 36.	United Kingdom	:	55		1		20
37. 38.	Africe		:	:		:	1
39.	Asie				1		
40.	Total immigrant population		70	15			20
41.	by period of lesigretion Before 1946.		20	10		l .	1
42.	1946 - 1966		20			:	-
43. 44.	1967 - 1977. 1978 - 1982.		5 25	1 :		1 :	20
45.	1983 - 1986 (11)		5	-			"
	by ege at immigration						1
46. 47.	0 - 4 yeers		15 30	10	i		10
4B.	20 years and over	-	30				10
49.	Total population 5 years and overby mobility status	1,145	15,940	2,950		210	400
50. 51.	Non-movers	850 290	11,220	2.285	1	155 50	330
52.	Movers Non-migrents (12)	125	4,720 3,135	665 430		50	65
5.3	Rigrants (13)	160	1,585	230	l	"-	55
54. 55.	From same census division From same province	100 50	480 1,090	50 175	l	1	1 4
	From different province		1 15				

See note(s) and footnote(s) on foldout et end of publication

94-110

### Certaines caractéristiques des divisions de recensement et subdivisions de recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

	Sainte-Anne- des-Monts, V	Seint-Mexime- du-Mont-Louis, SD	Riviére-è- Cleude, SD	Murdochville, V	Mont-Saint- Pierre, VL	Marsoui, VL
Caractéristiques						
CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION						
Population totale (y compris les pensionnairs d'institution)	6,005	1,695	250	2,300	345	525
d'institution) (1)selon la langue perlée à la maison	5,955	1,585	270	2,390	315	515
Réponses uniques	5,905 15	1,570	270	2,305 275	315	520
français. Langues non officielles Itelien	5,880	1,560	270	2,030	315	520
Grec		: :		: :		:
Portugeis	:	: : :	:	:	:	8 :
Chinois. Autres lengues. Réponses multiples.	50	- 25	:	85	:	:
selon le lengue officialle Angleis seulement	10			110	_	
Français seulement.  Angleis et français.  Ni l'anglais ni le français.	5,440 500	1,450 140	250 20 -	1,590 680 10	265 50	485 35
selon l'origine sthnique Drigines uniques	5.910	1,480	250	2, 105	295	510
Britennique (2)	70 5,820	130 1,355	260	. 220 1,850	295	40 470
Italien		:	:	:	:	
Autochtones		:	:	:	:	
Noir	5 15 40	105	-	- 30 285	- 5 15	10
salon la citoyennaté Citoyenneté cenedienne (5)	5,950	1,585	270	2,390	310	520
Citoyenneté autre que cenedienne (6)	5,350	1,385	270	2,330	5.5	320
salon le lisu da naissanca Populetion non immigrante(7)	5,935	1,580	270	2,380	305 310	520
Née dens le province de résidence Population immigrante. Étets-Unis d'Amérique. Autres Amériques (8)	5,915 20	1,555 15 10	270	2.260 5	310	500
Autres Amériques (8)	:		:			- 1
Autres Europes (9)	15	5	:	10	5	:
Asie. Autres (10)	:	. :	:	:	:	
Population immigrante totale	15	10		5	5	
salon Is páriode d'imnigration Avent 1946		5	-	:	-	
1946 - 1966. 1967 - 1977.	5	5	:	5	:	
1978 - 1982	5	1	:	:	5	
selon l'âge à l'ismigration 0 - 4 ans		.:	:			
5 - 19 ens	15	10	-	5	5	:
Population totale de 5 ans at plus selon la mobilité	5,560	1,475	265	2,190	270	485
Personnes n'eyent pas déménagé Personnes eyent déménagé	3,630 1,925	1,120 350	225 40	1,310 880	160 115	400 80
Non-nigrents (12)	1,230 695	215 135	15 30	725 160	60 55	20 65
De le même division de recensement	240 450	40 95	5 20	50 110	10	25 40
De le même province	450 10	95	l 20	110	40	40

Voir note et renvoi(s) sur l'ancert à le fin de la publication.

POPULATION CHARACTERISTICS	rtre, SO
Continued	
2	
2 (sess then Greds 9 (14) — Nithout secondary certificate.  30 Greds 9 (14) — Nithout secondary certificate.  5	320
With secondary cartificates   75   1,700   330   25   35   35   35   35   35   35   35	110
5 Trades certificate or diplome. 5 Ti0 155 Ti0	115
	35 15
	10 30 10
Executional, recreational and consenting services.   10   35   5   -	
1	35
16   Society activation and related fields	:
16.	5 5
	:
Pathwast ics and physical sciences   -	30
22.   Faster with potstacodary(till qualifications,   5	:
2-2   Services   2-2   360   95   -	15
26. Sociel sciences and related fields	5
22	
Sechnologies and rinder.	:
3.1	5
3.6   Neila   15 years and over   515   5,151   1,225   55     1.7   Neila   15 years and over   510   4,151   1,225   55     1.7   Neila   1,225   1,225   1,225   1,225   1,225     2.7   Insepicyed.   4,51   1,200   330   35     3.7   Neila   1,200   330   35     3.8   Participation rate.   20,1   1,200   330   35     40.   Neila   1,200   1,200   1,200   1,200     40.   Neila   1,200   1,200   1,200   1,200     40.   Neila   1,200   1,200   1,200   1,200     40.   Neila   1,200   1,200   1,200   1,200     40.   Neila   1,200   1,200   1,200     40.   Neila   1,200   1,200   1,200     40.   Neila   1,200   1,200   1,200     40.   Neila   1,200   1,200   1,200     40.   Neila   1,200   1,200   1,200     40.   Neila   1,200   1,200   1,200     40.   Neila   1,200   1,200   1,200     40.   Neila   1,200   1,200   1,200     40.   Neila   1,200   1,200   1,200     40.   Neila   1,200   1,200   1,200     40.   Neila   1,200   1,200   1,200     40.   Neila   1,200   1,200   1,200     40.   Neila   1,200   1,200     40.   Neila   1,200   1,200     40.   Neila   1,200   1,200     40.   Neila   1,200   1,200     40.   Neila   1,200   1,200     40.   Neila   1,200   1,200     40.   Neila   1,200   1,200     40.   Neila   1,200   1,200     40.   Neila   1,200   1,200     40.   Neila   1,200   1,200     40.   Neila   1,200   1,200     40.   Neila   1,200   1,200     40.   Neila   1,200   1,200     40.   Neila	-
	180 95
Married leccives sporeted    81.3   72.5   71.5   85.7	45 50
	52.8 59.1
20	52.E
4.1 Employed. 150 1,860 300 5 4.4 Unsemployed. 6.5 1,160 220 55 4.6 Marriag local close separated 6.5 4.3 46.5 46.1 50.0 4.6 Marriag local close separated 7.7 8.8 45.5 46.1 50.0 4.6 Marriag local close separated 7.7 8.8 45.5 46.1 50.0 4.6 Both seeas - Participation rate 33.5 37.1 55.7 37.6 37.6 4.6 Both seeas - Participation rate 33.5 57.1 55.7 37.6 5.1 8.5 8.6 55.0 54.6 51.5 5.1 Separated 6.5 51.5 51.5 51.5 51.5 51.5 51.5 51.5	140
45. Participation rate. 44.2 47.1 44.7 80.0 48.4 Maria (backlusta paparatad) 44.3 46.5 80.0 48.6 Maria (backlusta sparatad) 44.3 46.5 95.0 48.6 96.0 48.6 96.0 48.6 96.0 48.6 96.0 48.6 96.0 96.0 96.0 96.0 96.0 96.0 96.0 96	30
48. Merried (excluse separeted) 48.3 48.5 48.1 55.0 47.1 bleen(symmetries) 51.0 51.0 47.8 51.0 51.0 51.0 51.0 51.0 51.0 51.0 51.0	25.0
49. 15-24 years. 51.2 54.1 57.7 57.1 57.1 55.2 55.2 years and over. 55.2 54.8 58.0 58.0 57.7 57.1 55.1 55.2 years and over. 55.1 56.1 56.8 58.0 58.2 58.2 58.2 58.2 58.2 58.2 58.2 58.2	30.0 28.6
49. 15-24 years. 51.2 54.1 57.7 57.1 57.1 55.2 55.2 5years and over. 55.0 5 years and over. 55.0 55.2 5years and over. 55.1 51.5 51.5 51.5 51.5 51.5 51.5 51	40.E
52. Unemployment rete	26.7 44.9
201 - 201   201   201   201	42.9 46.2
53. 15-24 years 18.2 47.6 58.3 75.0 54. 25 years end over 18.8 31.8 36.8 81.3	25.0 50.0

See note (e) and footnote (e) on foldout at and of publication

_							
ı		Sainte-Anne- des-Monts, V	Saint-Maxime- du-Mont-Louis,	Riviére-é- Cleude, SD	Murdochville, V	Mont-Seint- Pierre, VL	Mersoui, Vl
1			SD				
1	Caractéristiquas						
١,							
t							
L	CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (suite)						
1	Population totale de 15 ens et plus	4,660	1, 185	220	1,710	225	390
1	seion la plus haut niveau de scolarité attaint N'ayant pas atteint le 9e ennée(14) 9e-13e année - Sans certificet d'études	1,515	535	135	. 440	50	135
1	secondeires	950	235	45	405	105	115
П	secondaires	845 245	125 90	15	235	45	70 25
Н	Autres études non universitaires seulement (15)			· ·			25
1	- Sens certificat	270 580	60 100	10	125 280	10 10	15 20
1	Études universiteires(17) - Sens grade - Avec grade	235 220	20 25		100	10	10
1	selon le saxe at la principal domaine d'études	120	"				
	Homees ayent terminé des études postsacondeiras (18)	625	125	10	285	15	40
	Enseignement, loisirs et orientetion	40	10	-			
1	Seeux-arts et arts appliqués	15			5		
:1	Connexes Sciences socieles et disciplines connexes	30 45			10 25	5	:
1	Commerce, gestion et edmin, des effaires Sciences et techniques agricoles et	30		-	35	1	10
١	biologiques	50	5	:	20 25	5	- :
1	Techniques et métiers du génie et des sciences eppliquées.	305	110	10	150		20
П	Professions, sciences et techn. de le santé.	65	1 :	"	10	:	5
1	Methématiques et sciences physiques	40 5	:	:	5		- :
١	Feames eyent terminé des études postsacondeires (18)	845	105	5	225	5	25
١	Enseignement, loisirs et orientation	105	35		65	-	10
- 1	Beeux-arts et arts eppliqués Lettres, sciences huneines et disciplines	40	5		30		5
. І	Sciences sociales et disciplines connexes	25 65	10	:	5	:	- 1
٠	Commerce, gestion et admin, des effeires Sciences et techniques agricoles et	160	20		35		5
۱	biologiques	40	5	:	20	:	4.1
1	Techniques et métiers du génie et des	30	5		15		
1	Professions, sciences et techn. de le senté.	175	15		35	:	5
:	Methémetiques et sciences physiques Autres disciplines (19)	10		:	5	:	:
	selon l'ectivité	2.255	595	125	900	120	200
.	Hommas - 15 ans at plus	1,580	325	85	695	100	135
:	Occupés	1,055 500	245 85	65 15	590 100	70 25	75 60
	En chômègé. Teux d'ectivité. Meriès (ne comprend pes les séperés)	69.2 71.1	54.6	68.0 90.9	77.2 88.0	83.3 81.3	67.5 73.1
: 1	Teux de chômage	32.1	80.6 26.2	17.6	14.4	25.0	44.4
	Femmes - 15 ens at plus Feisent pertie de le population active	2,410 1,290	590 240	95 30	810 400	105 65	195
	Occupées	925	175	15	260	30	40
	En chômage	370 53.5	70 40.7	15 31.6	135 49.4	40 61.9	40 41.0
	Taux d'activité Meriées (ne comprend pes les séperées)	53.0	44.1	50.0	48.3	70.6	48.3
	Teux de chônege	28.7 61.2	29.2 47.7	50.0 50.0	33.8 63.6	61.5 73.3	50.0
	15-24 ens	61.1	43.9	18.2	51.4	66.7	52.9
- 1	25 ens et plus	61.2	48.9	64.5	67.3	75.7	54.8
	séperé (e) sl	62.0 30.5	53.0 25.7	66.7 22.7	67.2 21.6	75.8 39.4	61.8 44.2
. 1	Teux de chômage	45.2	32.0		34.2	50.0	55.6
ч	25 ens et plus	26.5	26.1	25.0	18.2	35.7	44.1

44.1 | 35.7 | 18.2 | 25.0 | Voir nots at ranvoi (s) sur l'encert à la fin de la publication.

	Cherectaristics	Seinte- Thérèse-de- Gespé, SO	Gespé-Duest	Cep-Chet, V	Gespé-Duest, partie Collines-du- 8esque,UNO	Gespé-Ouest, partia Mont- Albert,UNO	Le Martre, SO
No.			CD/DR				
	POPULATION CHARACTERISTICS (concluded)						
1.	Total labour force 15 years and over	530	7,540	1,355	XXX	95	130
2.	Not applicable (20)	45	1, 125	185		45	10
3. 4. 5.	by industry divisions (21) All industries (22) Primary industries (Divisions A.B.C and Ol Manufacturing industries (Division E)	490 40 275	6,415 1,200 495	1,175 140 75		45 15 5	125 20 15
6.	Construction industries (Givision F) Transportation, storage, communication and other utility industries (Givisions G and H).	15	370 425	85		5	15
8.	Trade industries (Divisions I and J) Finance, insurance and raal estate industries (Divisions K and L)	50	965 175	210			20
10.	Government service industries (Division N)		580	115		10	20
11.	Other service industries (Divisions M. O. P. Q and R)	80	2,205	435		20	35
-	by sex and occupation major groups (21)						
12.	Males - All occupetions(22) Managerial, administrative and related	290	3,850	695		30	90
14.	occupations. Teaching and related occupations. Occupations in medicine and health.	30 5	235 60 75	40 15		:	1
16. 17.	lechnological, social, religious, artistic and reletad occupations (23)	- 5	295 140	65 30		- 5	:
18. 19. 20.	Salas occupations. Service occupations. Primary occupations [24]	15 10 90	235 325 740	60 85 130		10	15 25
21.	Processing occupations	90	155				-
22. 23. 24. 25.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (25) Construction trades occupations Transport equipment operating occupations	5 25 5	430 500 290	65 75 85		5	25 10 5
25.	Other (26)	20	360 2.565	50 480			10
27.	Managerial, administrative and related occupations. Teaching and related occupations.	10 15	2,565 180 295	480 15 60		20 - 5	. 30
29.	Occupations in madicine and health	15	280	60		3	,5
30.	and related occupations (23)	20	95 615	10 105		5	. 5
32. 33. 34.	Sales occupations. Service occupations. Primary occupations [24]	5 25	230 650 35	40 135 5		10	15
35.	Processing occupations	100	130	30			
36.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (25)	5	.5	:		-	-
38.	Transport equipment operating occupations Other (26)	5	10 15 30	5		:	
	by sex and class of worker						
40. 41. 42.	Males - All classes of worker (22) (27)	295 270 25	3,855 3,545 310	695 610 85		30 30	90 80 10
43. 44. 45.	Females - All classes of worker (22) (27)	195 190 5	2,565 2,475 70	480 450 25		20 20	30 30 5

See note(s) and footnote(s) on foldout et end of publication.

	Sainte-Anne-	Saint-Maxime-	Rivière-à-	Murdochville		
	des-Monts, V	du-Mont-Louis,	Claude, SD	V V	Mont-Saint- Pierre, VL	Marsoui, VL
Carectéristiques		30				
CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (fin)						
2,850 Population active totale de 15 ans et plus	2,850	565	110	1,090	170	215
390 Sans objat (20)	390	85	5	145	25	25
selon les divisions d'industries (21) 7,460 Toutes les industries (22)	2,460	485	105	945	145	190
250 Industries primaires (divisions A.S.C et DI 155 Industries manufacturières (division E)	250	125	25	455	30 20	15
100 Industries de la construction (division F) Industries du transport, de l'entreposage,		40	10	5	25	25
des communications et autres services 125 publics (divisions G et H)	125	95	20	35	5	5
475 Industrias du commerce (divisions 1 et J). Industrias des finances, des essurences et	475	60		85	15	10
100 das agences immobilières (div. K et l) Industrias des services gouvernementaux	100	5	-	25		5
255 (division N)	255	20	30	45	15	20
995 M, O, P, Q et R)	995	105	15	290	40	75
seion le sexe et les grands groupes de professions (21):						
1,370 Honnes - Toutes les professions (22) Diracteurs, gàrants, administrateurs et	1,370	290	75	625	90	120
95 personnel assimilé 55 Enseignants at personnel assimilé		20	5	50 5	10	:
Professions tachnologiques, sociales,		-	-			
religieuses, artistiques et personnel 125 assimilé(23)	125	5		65		10
70 Employès de bureau et trav. assimilés 105 Travailleurs spécialisés dans la vente	70	10	5	25 35	:	
125 Travaillaurs spécialisés dans les services 165 Travaillaurs du secteur primaire (24)	125	5 75	20	20 145	5 25	20 30
Travaillaurs das industries de 90 transformation		,,	- 20	20	23	30
Usinaurs, trevailleurs spécialisés dans l fabrication, le montage et le réparation	1	,	_	1		-
130 de produits (25)	130	50 50	15	115	15	15
80 Parsonnel d'axploitation des transports	80	35	5	25	10	20 10
1,095 Feases - Toutes les professions (22)	1,095	195	25 30	320	50	10
0 iracteurs, gérants, administrateurs et parsonnal assinilé	1	20	15	20	15	10
100 Enseignants at personnel essimilé	100	30 15	':	60 35	13	5
Professions tachnologiques, sociales,	199	13		,,,		,
religieuses, artistiques et personnel 55 assimilé (23)		5		15		
295 Employés de bureau et trav. assimilés 135 Travailleurs spécialisés dans le vente	135	10	:	85 15	10	10
225 Travaillaurs spécialisés dans les services 5 Travailleurs du secteur primaire (24)		20 10	15	80	20	40
Travaillaurs des industrias de 30 transformation	30	5				
Usineurs, travailleurs spécialisés dans l fabrication, le montage et la réparation	l .					
5 de produits (25) 5 Treveilleurs du bâtiment		:	:	5		:
Personnel d'exploitation des transports  10 Autres (26)	10	. :	:	5 5		:
selon le sexe et le cetégorie de trevailleurs						
Hosses - Toutes les cetégories 1,370 de treveilleurs (22) (27)	1,370	290	75	625	90	120
1,280 Travaillaurs rémunéres (28)	1,280 85	265 30	70	610 15	85 10	110 5
Feames - Toutes les cetégories	1,090	190	30	320	55	70
1,075 Travaillauses rémunérées (28)	1,075	180	30	315	50	70

Voir note et renvoi(s) sur l'encert à le fin de le publication

	Cherecteristics	Thé	ainta- ràsa-de- spé, SD	Ge	spé-Ouast	Ces	o-Chet, V	Gaspé-Duast, partia Collines-du- 8asque,UND	par	spé-Ouest, tie Mont- bert,UNO	Le 1	Mertre, SD
No.					CD/oR							
	DWELLING CHARACTERISTICS											
1. 2. 3.	Total number of occupied private dwellings Average number of rooms per dwelling Average value of dwelling(30)	s	395 6.0 36,816	s	5,410 6.1 35,353	8	1,020 6.5 37,816	XXX	s	5.3 27,352	\$	115 7.6 27.547
4. 5. 6. 7. 8.	by period of construction 8afore 1945. 1946 - 1980. 1951 - 1970. 1971 - 1880. 1981 - 1986(11).		90 80 40 140 50		1,235 1,445 825 1,535 370		325 250 110 270 75			5 10 30 15		65 10 20 15 5
9.	Dwellings with central heating (31) Total		370		4,800		970			50		45
10. 11. 12. 13.	Oyellings by principal heating fuel Gas (32) Electricity (33) Dil(34) Other fuels (35)		285 10 100		15 3,540 570 1,285		760 65 200			45 20		25 5 85
	HOUSEHOLO CHARACTERISTICS											
14.	Total number of private households		395 0.5		5,410 0.5		1,020 0.5			60 0.7		115 0.5
16. 17. 18.	additional persons (36)	s	35 345 15	s	875 287 295	8	170 239 25		s	5 66	s	:
19.	Owner one-family households without additional persons (36)		255		3,090		605			40		85
20. 21.	Average major payments for owners (monthly)  Owner's najor payments >= 30% of household income (37)	s	274 25	\$	274 470	\$	278 75		s	132 10	3	212 10
	1985 INCOME CHARACTERISTICS											
	Total income (38)								l			
22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33.	by sex and incess group  University Systems on over with income.  University Systems  1,000 129, 1,		480 10 25 25 20 85 150 40 25 15 25 15		5,830 235 550 370 605 865 960 650 530 425 270 375		1,050 25 90 60 110 205 185 155 75 80 50 25	Sel .		XXX		185 35 15 35 5 20 25 10 15 5
35. 36.	Median income Standard arror of average income	S	12,369 910	\$ \$	11,042 316	5	10,678 601				\$	4,847 1,184
37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47.	Femins 19 years and over with incose.  Under 51,000 191.  5 20 2 3 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	5	335 - 10 - 75 160 35 20 15 - 15		4,580 245 490 690 830 955 555 275 115 115 425 9,208	3	895 30 90 145 155 225 95 45 55 20 10					65 5 - 25 15 - 5 5 10 - - - 7,739
50. 51.	Median income	\$	8, 101 725	\$ \$ \$	7,082 236	\$	7, 167 510				\$ \$ \$	5,799 1,537

San note(s) and footnote(s) on follows at and of publication

94-110

# Certaines caractéristiques des divisions de recensement et subdivisions de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

s							ude, SD	du-M	t-Maxime- ont-Louis, SD	das	te-Anne- Monts, V		
s												Cerectéristiques	
s						_						CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT	N°
	140 6.4 25,343	3	105 5.3 39,901	s	580 5.8 24.118	\$	85 7.6 92,790	5	480 6.0 29,994	3	1,965 5.8 39,812	Nombre total de logements privés occupés Nombre moyen de pièces par logement Valaur moyenne du logement(30)	1. 2. 3.
	60 30 15 30 5		35 10 20 20 15		5 395 105 155 25		30 35 10 15		165 145 55 85 35		350 370 355 715 175	seion is période de construction Avant 1946. 1980. 1981 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1970. 1971 - 1980.	4. 5. 6. 7. 8.
	125		90		, 630	ŀ	50		395		1, 845	Logements evec chouffage central (31)	9.
	85 10 45		80 5 20		4 10 185 100		25 5 60		5 235 40 200		5 1,465 185 300	Logezents salon le principel combustible utilisé pour le chauffage Gaz (32) Élactricité (33) Hui le (mazout) (34) Autres combustibles (35)	10. 11. 12. 13.
									480		1.965	CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE	16.
	140 0.6		100 0.6 25		680 0.6 180		85 0.5		0.5		0.5	Nombre total de méneges privés.  Nombre moyen de personnes par pièce.  Méneges unifamiliaux locateires sans autres personnes (36)	15.
\$	256	3	205	\$	308 45	s	:	8	251 25	3	313 170	Loyer brut moyen (mensuel)	17. 18.
	100	3	60 248	s	375 271	s	75 157	3	290 245	5	995 307	Ménages unifamiliaux propriétaires sans autres personnes (36) Principales dépanses moyennes de propriété (mensuelles)	19. 20.
·	25	ľ	-	1	25		15	ľ	30		165	Principales dépenses de propriété >= 30% du revenu du ménege (37)	21.
												CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985 Revenu totel (38)	
												seion le sexe et la tranche de revenu	
* * *	180 - 15 5 30 30 45 10 25 10 - 11, 428 1, 295	3 5 5	110 - 20 - 5 25 15 30 5 5 5 5 12,248 10,999 1,389	3 3 3 3	790 35 70 25 35 55 75 30 125 100 105 145 21, 936 23, 999 1, 033	****	115 15 10 5 25 10 10 15 - 5 11,808 8,432 2,032	D+ D+ D+	520 20 50 50 90 85 50 55 25 45 35 25 13, 146 8, 443 965	555	1, 995 60 190 105 185 285 400 235 195 120 75 145 14, 978 11, 717 557	Nones de 15 ens et plus eyent un revenu.	28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35.
\$ 9	120 10 20 10 45 15 10 5 - - - - 7,011	***	90 - 5 25 20 20 10 10 5 - - 7,898 8,499	**	505 20 70 85 80 65 40 20 45 25 40 	3 5	65 5 5 10 15 25 5 - - - - - 6, 467 7, 110	3 3	405 55 35 40 35 125 70 20 20 15 8.212 7,696	\$ \$	1, 805 100 150 280 305 350 240 135 105 60 50 25 9, 846 7, 385	Femes de 15 ans et plus synet un ravanu. Noire de 51,000 ES 1,000 = 2 ,000 = 3 5,000 = 2 ,000 = 3 5,000 = 10,000 = 3 5,000 = 10,000 = 3 5,000 = 10,000 = 3 5,000 = 10,000 = 3 5,000 = 10,000 = 3 5,000 = 20	37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48.

Voir note et renvoi(s) sur l'encert à le fin de le publication.

	Characteristics	The	ainte- rése-de- spé, SD	Gi	aspé-Ouest	Ca	p-Chat. V	Gaspe-Ouest, partie Collines-du- 8esque,UNO	Gaspé-Ouest, partie Mont- Albert, UNO	La Martre, SD
No.					CO/DR					
	1985 INCOME CHARACTERISTICS									
	by composition of total income (40)									
1.	Total	l	100.02		100.02		100.02	XXX	111	100.0%
3.4	Employment income Government transfer payments Other income		51, 1% 43, 5% 5, 47		56.5% 29.6% 3.9%		59.5% 35.8% 4.7%			47.1% 48.5% 4.4%
	Employment income (41)									
	by sex and work activity in 1985								+	
5. 6. 7.	Males  Norked full year, full time (42)	s s	70 22.079 1.853	s	1,270 25,277 724	\$	185 19.693 1,564			10 \$ 9.365 \$ 5.841
8. 9. 10.	Horked part year or part time(43)		225 9.431 1.124	3	2,315 11,116 420	\$	445 10.890 875			75 \$ 6,156 \$ 1,541
11. 12 13.	Fenales Morked full year, full time (42) Average employment income Standard error of average employment income	s s	30 21,356 3,302	3 3	820 16,941 720	\$ \$	130 16.197 2.060			10 \$ 11,422 \$ 3,695
14 : 15 . 16 .	Morked part year or part time(43)	\$ \$	200 3.511 301	s	1,655 7.032 343	\$	330 7,345 764			\$ 7.463 \$ 2.584
17.	Family income - All census families		340		4,555		865			105
18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29.	linder 55,000   5 ,000   10,00	50 50 50 50	5 30 80 50 10 40 35 25 30 30 25,970 24,582 1,596	***	365 475 820 580 520 440 395 280 385 295 23,355 20,374	****	40 80 160 170 95 85 75 60 70 35 22, 973 18, 999 916			15 5 25 25 15 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5
	Incidence of low income (37)						İ		1	
31. 32. 33. 34. 35. 36. 37.	All economic families.  Low income economic families. Incidence of low income!44!  All unattached individuals. Low income unattached individuals. Incidence of low income!44! Lotal population in private households.		335 70 19.5% 80 30 40.7%		4,600 1,365 29.7% 1,080 540 49.8% 16,915		875 235 26 87 190 130 67. 27 3. 105			100 45 43,52 10 10 100.07 420
38 39	Persons in low income family units		285 22.7%	ľ	5,270 31.2%		890 28.7%			185 43 47
40.	Household income - All private households		395		5,410		1,020			120
41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50. 51.		***		5 \$ 5	19,643	\$ \$	55 165 175 195 195 105 80 65 75 65 45 21, 486 18, 282 867			20 10 20 20 30 10 5 5 5 - 3 16.744 \$ 16.832 \$ 1.757

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication

Har	soui, VL		t-Saint- erre, VL	Murdo	chville. V	Ri	vière-à- laude, SD	Sai du-	nt-Maxime- Mont-Louis. SD		nte-Anne- -Monts, V	Caractéristiques
	100, 07, 49, 07, 50, 57, 0, 57		100.0% 64.3% 33.0% 2.7%		100.07 82.47 13.19 4.42		100.02 59.12 36.62 4.22		100,02 60.87 33.97. 5.27.		100.0X 69.77 26.3Y 4.0Y	CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985 (fin) seton la composition du revenu total (40) lotal levenu (d'emploi) l'assiferts pouvernemen nux. luites revenué
s. s.	10 36,469 4,926 90 9,546	3 3	20 13.531 4.042 80 8.564	\$ \$	355 30.756 1.104 240 14.920	3 3	27.000 3.775 50	V4 V4 V4	100 22, 167 2, 381 195 10, 831	\$ \$	520 25.485 1.221 740 10.957	selon le some et le travail en 1985 Monnes fravailé toute l'année à plein tenos (42) Péveus moyen d'esploi appe depois de la travail par le la companyant de la companyant de la companyant de la companyant de la compa
* **	1.245 10 23.200 3.683 55 4.529 1.500	3 3 3	1,334 15 11,862 2,151 35 5,916 2,544	***	1,410 115 21,283 1,634 200 7,983 1,072	3 3 3 3	2.754 5 8.928 20 4.873 511	5 5 5 5 5	1, 467 50 12, 446 4, 275 145 7, 792 1, 281		690 425 16,898 963 620 7,193 568	Erreur tybe du revenu noyen d'emplo).  fenence fenence fenence fenence fenence fenence ference
	150 10 - 50 30 15		95 10 5 20 10 15 5		640 40 40 50 10 75 75		85 10 30 5		385 25 85 75 40 40 35		1.555 135 150 295 205 170 130	Revenu de la fanille - Toutes les familles de recensement.  Noins de \$5.000 - \$5.000 - \$9.999  10.000 - 14.999  15.000 - 15.959  25.000 - 25.959
40 40 40	20.765 16.874 1,950	20.00	20 5 19,993 18,699 2,152	3 3 3	65 90 95 100 32,801 33,332 1,419	5 5 5	20.430 13.999 2.728	3 3 3	30 15 30 25 21,867 17,558 1,581	***	160 70 140 105 23,270 19,977 782	25,000 - 29,596 30,000 - 34,595 35,000 - 38,596 35,000 - 36,959 50,000 - 08,959 Revenu noyen Revenu noyen Irrar type du revenu myen, Irrar type du revenu myen,
	145 35 23 0z - - 515		90 30 27.77. 15 10 64.27. 310		540 115 18.17 85 25 28.07 2.385		85 20 24.37 5 		390 135 34.72 80 30 38.52 1.550		1,600 490 30,6% 460 170 36,6% 5,845	Toutes les familles économiques familles économiques à faible revenu.  Taute les pronomes seules Personnes seules à faible revenu. Personnes seules à faible revenu. Préquence des unités à faible revenu. Population totale dans les netages prives Personnes dans les netages prives Personnes dans les unités à faible revenu.
	29 37		30.12 100		17.92		26.12 90		33.72 480		31.2%	faible revenu
3 3 3	5 50 20 10 20 5 10 15 5 23,159 17,943 2,145	9 9 9	5 15 30 10 15 5 20 5 - - 18.682 16.624 2.026	\$ \$ \$	40 30 65 15 80 70 75 95 100 105 32,623 32,440 1,369	ph ph ph	5 5 30 10 10 15 10 5 22,740 16,499 2,908	***	25 95 85 70 45 40 30 15 35 30 20,701 16,142 1,370	****	150 240 355 235 245 245 160 195 85 160 140 23.091 20.007 725	Molin os \$5.000   10.

	Cheracteristics	Sainte- Madeleine-de- Ia-Rivière- Madeleine, SD	Toursile, SO	Gatineau	Aunond, CT	Aylmer, V	8lue-See, SO
io.				CD/OR			
	POPULATION CHARACTERISTICS						
1.	Total population (including institutional residents)	520	1,665	57,215	575	28,975	510
2.	Total population (non-institutional) (1)	635	1,640	56,810	535	28.705	570
3.	by home languaga Single rasponses	630	1,620	53, 175	450	26,655	550
4.	English	5 630	10 1,610	16,260	45	9,985	35
6.	French Non-official languagas	630	1,610	36,080 835	405	15,985 690	525
7.	ltelian	-		85		65	-
8. 9.	GreekSpanish		:	10 60	:	15 60	
0.	Portuguese	-		110		110	
1.	Chinese			15		15	
2.	Other languages	;	20	555 3.635	90	430 2.050	15
-	by official language	,	20	3,035	90	2,050	"
4.				9,475	5	5,615	
5.	French only	560	1,530	18,080	360	5,010	380
6.	French only.  8oth English end French.  Neither English nor French.	80	105	29,095 160	175	17,950 130	185
٠.				100	14	130	
.	by ethnic origin	i .					ļ.
8. 9.	Single origins.	625 40	1,625 15	44,975 6,680	490 30	21,625 3,405	520
ő.	British (2). French (3).	580	1,600	34, 250	460	15,945	490
1.	Italian			220		185	
2.	Jawish. Aboriginal peoples.	l :		. 60		55	1 :
4.	Graek	1 :		1,430	:	135 30	1 :
5.			-	115	5	95	1
6. 7.	Other single origins. Multiple origins(4)	15	10 15	2,185 11,835	45	1,765 7,085	10
		l					
8. 9.	Cenadian citizenship(5)	635	1,640	56,075 730	530 5	28,175 530	570
	by place of birth	1					1
٥.	Non-immigrant population (7)	640	1,645	53,775	525	26,490	565
1.	Born in province of residence	635	1,625	38,370	490 10	15,565	515
3.	United States of America	1 :		3,030 385	10	2,210	
4.	United States of America Other Americas (8)			170		140	
5.	United Kingdom		-	535	10	310	
7.	Africe	I :		1,320 155		1,005	
8.	Asia			440	-	420	
9.	Other (10)	٠.	-	35	-	15	
٥.	Total immigrant populationby pariod of immigration			3,035	10	2,215	
1.	Before 1945			175	-	110	
2.	1946 - 1966			1,280	5	865	1 .
3.	1967 - 1977	:	:	1, 175 215		925 150	
5.	1978 - 1982 1983 - 1986(11)	1	-	190		155	
_	by age at immigration						1
6.	0 - 4 years. 5 - 19 years.		:	525 700	1	420 505	1
8.	20 years end over			1,810	10	1,290	;
9.	Total population 5 years and over	615	1,525	52,065	500	25,965	545
0.	by mobility status Non-movers	505	1, 105	29,560	360	13.090	380
1.	Movers	115	420	22,405	. 145	12,885	160
2.	Movers Non-migrants (12)	65	310	9,465	45	5,335	100
3.	Migrants (13). From seme census division	50 10	110 25	12,840	95	7,545	51
5.	From seme census division From seme province	10	25 85	1,290 6,455	10 75	160 3.785	20
6.	From different province	i "		4,615	17	3, 150	1 1
7.	From outside Ceneda			580	. 5	455	

See note(s) and footnote(s) on foldout at and of publication.

Bois-Franc, SO	Bouchette, SO	Oalánge, SO	Cenholm, CT	Egen-Sud, SO	Getineau, pertie Cescedes- Melignes,UNO	Caractér i stiques
						CARACTÉRISTIQUES DE LA PDPULATION
470	700	1,910	370	500		Population totale (y compris les pansionnaires d'institution)
460	720	1,765	410	420	***	Populetion totals (souf les pensionnsires d'institution) (1)
	1		-			salon la langue pariés à la maison
455 30	705 10	1,695	370 115	420 35		Réponses un quas
430	695	1,605	255	385		Anglais Français Langues non officiallas   lalien
:	1 :	:				' Italien
	1 :	:				Espanol
		: '	:	:	l	Portugals
- :						Chinois Autres langues
-	15	70	40		l	Reponses mult(p)as
		25	90		1	selon is isngua officialla Angleis seulement
320 140	585 140	1,245	160 155	190 235		Frençais seulement
140	140	195	193	**:		Ni l'anglais ni la français
						salon l'origine athniqua
415	695 20	1,595	305 70	340 30		Origines uniques
400	625	1,455	225	295		Britannique (2) Français (3) Italien
	1 :					
:	50	45	:	10		Autochtones. Grec.
	1 :	15	10	5		Noir. Autres originas uniques.
45	25	175	105	75		Origines multiples (4)
						selon is citoyennaté Citoyenneté canadienna(5)
460	720	1,760	410	420		Citoyenneté autre qua canadianne (6)
						selon le lieu de naissance
455 440	725 685	1,760	410 340	415 405	1	Population non immigrante(7)
***	1 :	- 5		10		Population immigranta
- :				10		Autres Amériques (8) Royaume-Uni Autres Europas (9)
- :	1 :					Royaume-Uni
:			:	1 :	ŀ	Afrique
		-			İ	Autres (10)
		5	-	5	1	Population immigrante totale
				1 -		selon is périods d'issignation Avent 1946.
:	1 :	10	1 :	5		1946 - 1966. 1967 - 1977.
	1 :	1		:		1978 - 1982. 1983 - 1986 (11)
		10	-			selon l'âge à l'immigration 0 - 4 ans
:	1 :	1 :	1	5		5 - 19 ans
435	650	1,610	390	385	1	Population totals de 5 ans et plus
			180	270	1	selon la mobilité Personnes n'ayant pas déménagé
350 90	400 245	1,040 575	205	120	1	Personnes avant déménagé
40 50	45 195	250 320	30 175	60 55	1	Non-migrants (12) Higrants (13)
35	30	195	155	30 20	1	Oe la même division de recensament Oe la même province
15	145 25	115	155	20	1	0'une province différente
	1	1	1 .	1 -	1	0e l'extérieur du Canada

Voir note at ranvoi(s) sur l'ancart à la fin de la publication

_							
	Characteristics	Sainte- Medeleine-de- la-Rivière- Medaleine, SD	Tourelle, SD	Gatineau	Aumond, CT	Ayimar, V	Blue-Saa, SD
No.				CD/DR			
	POPULATION CHARACTERISTICS (continued)						
1.	Total population 15 years and over	560	1,295	42,970	455	20,950	405
2.	by highest level of schooling Less than Grade 9 (14)	225	600	8,500	135	2,590	120
3.	Grades 9-13 - Without sacondery cartificate	145	345	8,890	110	4.720	145
4. 5.	- With secondary certificate Trades certificate or diploma	55 45	125 65	5,890 1,570	65 15	3,290 645	65 25
6. 7. 8. 9.	Other non-university education only(15)  - Mithout certificate  - With certificate(15)  University(17) - Mithout degrae  - Mith degrae	50	35 90 15	2,870 5,090 3,320 4,745	45 60 10	1.620 2.760 2.110 3.210	15 25 5
	by sex and sejor field of study					5,2,0	
10.	Males with postsecondary(18) qualifications Educational, racreational and counselling	65	105	7,090	45	4, 180	45
11. 12.	Sarvices. Fine and applied erts	5	5	450 275		245 175	5
13. 14. 15.	Humanities and related fields	5	5 - 10	540 970 1,280	5 - 5	350 680 890	:
16. 17.	sciencas/tachnologies. Enginaering and epplied sciences. Enginaering and epplied science	5 -	20	380 355	10 5	165 200	10
18. 19. 20. 21.	tachnologies and trades Health professions, sciences and tech. Mathematics and physical sciences. All other (19)	55	50 10 5	2,280 190 350 25	30	1, 125 60 270 20	30
22.	Females with postsecondary(18) qualifications. Educational, recreational and counselling	45	80	6,375	55	3,700	15
23. 24.	services	15	20 10	1,005 400	20	575 255	10 5
25. 26. 27.	Humanities and related fields	10	10 25	610 585 1,995	. 5 5	395 295 1,210	:
28. 29.	Agricultural and biological sciances/technologias Enginaering and applied sciances Enginaering and applied sciance		5	305 20	10	165 15	:
30: 31. 32. 33.	technologies and trades.  Health professions, sciences and tech.  Mathematics and physical sciences.  All other(19).	5	5	205 1,010 220 25	15	145 490 145 5	:
34. 35. 36. 37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48.	by show force activity Makes = 5 years and over In the labour force. Employed. Participation rate. Married Conclusies seprenaid Families = 15 years and over In the labour force. Employed. Participation rate. Married Conclusies separated Married Conclusies separated Soft Asses = Participation rate. Married Conclusies separated Soft Asses = Participation rate 15 - 24 years. 25 years and over	180 75 110 83.2 57.6 61.1 275 115 45 70 41.8 41.9 50.9 52.7 53.3	835 410 195 215 84.6 76.3 52.4 655 250 120 130 38.2 42.9 52.9 51.2 50.0 51.2	21, 435 16, 420 14, 255 2, 165 76, 6 82, 7 13, 2 21, 539 11, 875 10, 270 1, 505 155, 1 36, 1 12, 5 65, 9 63, 4 66, 5	210 185 130 55 80.4 78.9 28.7 225 20 51.1 85.4 17.4 85.9 73.9	10, 250 8, 450 7, 740 7, 740 82, 5 87, 8 8, 8 10, 700 8, 580 9, 580 9, 10 9, 3 9, 3 71, 7 97, 7 72, 8	215 135 100 35 62.8 85.2 25.9 190 35 35 31.6 45.8 45.8 349.4 26.3 35.7
51. 52. 53. 54.	Nerried (excludes separated) Unemployment rete. 15-24 years. 25 years and over.	50.0 61.0 93.8 48.8	50.5 52.3 51.9 52.4	70.4 13.3 23.4 10.8	67.9 25.0 41.2 17.8	75.6 8.9 19.0 6.4	84.7 35.0 80.0 26.5

See note(s) and footnote(s) on foldout at and of publication

Bois-Frenc, SD	Bouchette, SD	Deléage, SD	Denholm, CT	Egan-Sud, SD	Gatineau. pertie Cascades- Malignes,UNO	Caractér latiques	
							H*
		131				CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (suite)	Γ
335	545	1,340	315	325	***	Population totals de 15 ans et plus	1.
120	165	510	125	65		salon le plus haut niveau de scolarité attaint N'ayant pas etteint le 9e année (14)	2.
95	160	375	110	80		9e-13e ennée - Sans certificat d'études secondaires	3.
25 10	95 30	180 75	40	30 20		secondaires Certificet ou diplôme d'une école de métiers. Autras études non universiteires seulement(15)	4. 5.
20 35 20 15	10 45 25 20	80 110 15 15	25 15 5	35 50 40 15		- Sens certificat Avec certificat(18). Études universitaires(17) - Sens grade Avec grade	6. 7. 8. 9.
30	65	115	15	50		solon la saxo et le principel doseine d'études Homess syant terminé des études postsecondaires (18)	10.
5	5	10 20	5	10		Enseignement, loisirs et orientation 8eaux-arts et erts eppliqués Lettres, sciences humaines at disciplines	11. 12.
15	5 5 5	5 15	5	5		Sciences sociales et disciplines connexes Commerce, gestion et admin. des affaires	13 . 14 . 15 .
5	5	1	:	5		Sciences et techniques egricoles et biologiques	16. 17.
10	40 10	65	5	20 10		sciences appliquées)	18. 19.
:	:	:	:	:		Mathématiques et sciences physiques Autres disciplines(19)	21.
35	50	95	5	70 5		postacondaires (18)	22.
5 5	5	5	:			Enseignement, loisirs et orientation	24.
5	5 10 5	40		10 30		Sciences sociales et disciplines connexes Commerce, gastion et admin. des affaires Sciences et techniques agricoles et biologiques	27.
5			1			Génie et sciences appliquées. Techniques et métiers du génie et des sciences appliquées.	29.
:	5	20		25		Professions, sciences et techn, de la senté, Methématiques et sciences physiques Autres disciplines (19)	31.
175 125 100	295 210 165	740 550 415	170 135 110	170 140 100		seion l'activité Momess - 15 ens at plus Faisest pertie de le population ective. Occupés. En chômage.	35. 36.
25 71.4 80.0 20.0	71.2 78.9 23.8	135 74.3 79.8 24.5	79.4 80.0 14.8	35 82.4 80.0 25.0		Taux d'activité	38. 39. 40.
155 95 70 25	255 90 80 15	500 330 255 65	145 30 20 5	150 90 70 15		Fances - 15 ans at plus. Faisent pertie de le population active Occupées. En chômage	42. 43.
61.3 57.9 26.3 65.7	35.3 30.8 16.7 54.5	55.0 52.2 19.7 65.3	20.7 10.5 16.7 51.6	50.0 66.7 16.7 70.8		Taux d'activité. Mariées (ne comprend pas les séparées). Teux de chômeg. Las deux saxas - Taux d'activité	
66.7 67.3	56.7 52.7	65.1 65.4	61.5 49.0	53.3 74.5		Las daux saxas - Taux d'activité	50.
71.1 22.7 37.5 18.9	54.5 20.0 33.3 18.8	86.1 23.4 31.7 20.9	45.2 18.2 12.5 20.0	75.0 21.7 75.0 15.8		séperé (e) s). Teux de chômege. 15-24 ans. 25 ens et plus.	

Voir note at renvoi(s) sur l'ancert è le fin de le publication.

_							
	Cherecteristics	Sainte- Medeleine-de- la-Rivière- Medeleine, SD	Tourelle, SD	Getineeu	Aumond, CT	Aylmer, V	Blue-See, SD
No.				CD/OR			
	POPULATION CHARACTERISTICS (concluded)						
1.	Total lebour force 15 years and over	295	885	28,295	300	15,020	200
2.	Not applicable (20)	80	135	1,055	20	400	10
3. 4. 5.	by industry divisions (21) All industries (22). Primary industries (Divisions A, 8, C and D). Measufacturing industries (Division El. Construction industries (Division Fl.	215 40 20	525 85 160 60	27,240 1,605 2,000 2,160	280 120 10 30	14.620 175 920	190 35 5 45
7.	Transportation, storage, communication and other utility industries (Divisions G and H)	25 45	30 30	2,160 2,160 3,625	20 25	1,075 1,180 1,850	20 40
9.	Finance, insurance and real estate industries (Divisions K and L)		5	1,040	25	665	5
10.	Government service industries (Division N)	20	20	5.870	5	4 040	10
11.	Dther service industries (Divisions M, O, P, Q and R)	65	135	8,790	70	4,740	35
12.	by sax and occupation major groups (21)						
12.	Males - All occupations (22)	135	330	15, 895	175	8, 245	140
14.	Teaching and ralated occupations	- 10	5	2,330 525 250	:	1,560 285 125	5
16.	Technological, social, raligious, artistic and ralated occupations (23)	5	15	1,905	15	1,210	10
17. 18. 19.	Clerical and related occupations.	5	10 15	1,195 1,135	5 10	895 635	5 15
20.	Service occupations. Primary occupations (24)	15 40	30 85	1,500 1,280	15 80	930 155	5 30
21.	Processing occupations	5	35	525	-	190	10
22. 23. 24. 25.	Machining, product fabricating, assembling and rapairing occupations (25). Construction trades occupations. Transport equipment operating occupations. Dther (26).	10 15 10 20	15 60 30 25	1,235 2,045 865 905	10 35 -	535 955 385 405	20 25 10
26.	Famsiss - All occupations(22)	80	200	11,350	110	6,380	50
27. 28	Managarial, administrative and related occupations	5 15	10 25	1,245 830	10	805 455	10
29.	Decupations in madicine and health	"	10	820	15	410	"
30. 31. 32. 33.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (23). Clarical and related occupations. Sales occupations. Service occupations. Primary occupations (24)	15 10 20 5	20 - 65 10	945 4, 415 685 1,740 235	10 15 - 15 30	550 2,730 375 815 20	5 20 15 5
35.	Processing occupations		60	65		5	
36. 37. 38.	Machining, product fabricating, essembling and repairing occupations (25).  Construction trades occupations.  Iransport equipment operating occupations	.:	:	175 25 45	į	100 20 15	- - -
35.	Dther (26)	10		135		65	
40.	Males - All classes of worker (22) (27)	140	335	15,890	180	8.240	135
41. 42.	Peid workers (28)	120 20	290 45	14,585 1,250	155 20	7,770 470	130 130 5
43. 44. 45.	Femsies - All classes of worker (22) (27) Paid workers (28) Self-employed (29)	75 65	195 195 5	11,350 10,830 375	105 105	6,380 6,205 155	55 40 10

See note(s) and footnote(s) on foldout at and of publication

				Egan-Sud, SD	Getineau, pertie Cascades- Malignes,UND	Cerectéristiques	
							N°
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (fin)	ı
220	300	870	160	225	XXX	Population ective totale de 15 ans et plus	1.
15	15	45	15	10		Sens objet(2D)	2.
205	285	825	150	220		selon les divisions d'industries (21) Toutes les industries (22)	3. 4.
25 65	80 35 20	150 70 65	35 25 35	20 5 10		Industries primeires (divisions a.a., at ui. Industries menufecturières (division E) Industries de la construction (division F)	5. 6.
	20	*	33			Industries du transport, de l'entreposege, des communications et autres servicas	
15 20	30 1D	65 185	25 15	2D 4D		publics (divisions G et H)	7. 8.
15		20	-	10		Industries des finences, des essurences et des egences immobilières (div. K et l) Industries des services gouvernementaux	9.
10	35	60	10	45		(division N)	10.
50	75	215	-	. 70		M, O, P, Q et R)	11.
						selon le saxe et les grends groupes de professions (21)	ì
125	195	525	130	135		Hoenes - Toutes les professions (22) Directeurs, gérents, edministrateurs et	12.
20	5	35 10	5	35 5		personnel assimilé Enseignants et personnal assimilé	14.
-	10	-	-	5		Médecine et senté Professions technologiques, sociales,	15.
5	5	40 30	:	5		religieuses, artistiques et personnel essimilé(23) Employés de buraou et trev. essimilés	16. 17.
:	5	3D 55	5	5 15		Travailleurs spécialisés dans la vente Travailleurs spécialisés dans les services	18.
20	70	130	20	10		Travailleurs du secteur primaire (24) Travaillaurs des industries de	20.
25	15	15	10	5		trensformation	21.
:	5 25	80 30	5 30	10 10		de produits (25)	22. 23.
10 15	25 10	45 30	10 30	20		Personnel d'exploitation des trensports Autres (26)	24. 25.
80	95	305	. 20	90	l	Femmes - Toutes las professions(22) Directeurs, gérents, edministrateurs at	26.
15	5 20	5 15	:	15 10		personnel essimilé.	27. 28.
	5	35		20		Médecine et senté	29.
.5	5	1D 120	10	30		religieuses, artistiques et personnel assimilé (23)	3D. 31.
30 - 10	25 5 20	25 60	5	5 5		Travailleurs spécialisés dans la vente Treveilleurs spécialisés dans la vente	32.
10	15	10		:		Treveilleurs du secteur primeire (24) Treveilleurs des industries de	34.
15		10				trensformation. Usineurs, trevaillaurs spécialisés dans la	35.
: .	:		:	:		fabrication, le montege et le réparetion de produits (25)	36. 37.
:	:	15 10	10			Personnel d'exploitation des transports Autres (26)	38.
*		"				selon le sexe et le cetégorie de travailleurs	1
125	195 150	520 475	125	130		Honnes - Toutes les cetégories de traveilleurs (22) (27)	4D.
120	35	50	5	20		Treveilleurs eutonomes (29)	42.
80 70 5	95 55 5	305 305 5	20 20	90 90		de travailleuses (22) (27). Travailleuses rémunérées (28). Travailleuses autonomes (29).	43. 44. 45.

Voir note et renvoi(s) sur l'encert à la fin de le publication

_	Cheracteristics	Mad	Seinte- elaina-de- -Rivièra- elaine, SO	To	urelle, SD		Gatineeu		lumond, CT	۵	iyimar, V	814	ue-See, So
No.							CD/DR						
	DWELLING CHARACTERISTICS					Г							
1. 2. 3.	Total number of occupied private dwellings Average number of rooms per dwelling	s	215 7.1 28,934	s	545 6.1 31.567	\$	18,930 5.1 74,584	\$	195 5.3 43,270	s	9.145 6.6 91.313	\$	170 6.0 45,538
4. 5. 6. 7. 8.	by pariod of construction 8afora 1945. 1946 - 1950. 1951 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1986 (11).		100 65 25 35		120 135 100 160 35		3,270 3,220 2,880 7,080 2,350		55 25 50 55 15		1, 120 1, 355 1, 440 4, 115 1, 125		35 50 40 40 5
9.	Dwellings with central heating (31) Total		155		455		17,455		155		8,910		140
10. 11. 12. 13.	Dwellings by principal heating fuel Ges (32) Electricity (33) 01 (34) Other fuels (35)		70 40 105	0	345 45 150-		1,910 10,300 3,460 3,250		95 5 100		1.875 5,095 1,785 390		75 10 90
	HOUSEHOLD CHARACTERISTICS												
14. 15.	Total number of private households		215 0.4		540 0.5		18,925		200 0.5		9,145		170 0.6
17.	additione  persons(36)	\$	341	\$	35 267 25	\$	2,650 435 955	\$	10 405 5	\$	1,355 455 490	\$	25 308 10
19.	Owner one-femily households without edditional persons (36)		140		325		11,020		120		5,675		110
20.	Average major payments for owners (monthly) Dwner's major payments >= 30% of household income (37)	\$	268 35	\$	254 85	\$	494 1, 170	\$	270	\$	626 565	\$	299
	1985 INCOME CHARACTERISTICS												
	Total income (38)												
	by sax and income group												
22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 30. 31. 32. 33. 35.	Mails 15 years and over with income.  Lincer 13,000 130 131 131 131 131 131 131 131 131	***	275 15 25 10 85 80 45 35 10 5 10 9,922 7,823	\$ \$ \$	540 25 55 60 65 70 90 75 40 45  20 12,172 9,587 1,021	\$ \$ \$	18,880 530 1,030 1,025 1,365 1,980 2,410 2,205 1,830 1,745 4,025 22,184 18,643 250	3 8 3	205 10 25 20 - 40 15 30 20 25 20 - 15,048 15,055 1,806	***	9,535 255 405 415 370 575 875 840 915 1,080 2,755 26,430 25,583 377	3 5 5	185  30 15 15 15 10 30 25 20 5 20 16,050 15,699 1,753
37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47.	Famel is 15 years and over with income.  5 1,000 \$ 2,989.  5 1,000 \$ 2,589.  7,000 \$ 1,989.  7,000 \$ 1,989.  15,000 \$ 18,989.  15,000 \$ 18,989.  20,000 \$ 2,989.		180 		415 20 65 35 105 105 45 10 15		15,650 1,100 1,435 1,670 1,505 2,585 2,110 1,815 1,625 1,100 735		160 5 15 30 20 20 20 10 5 20		8,550 735 710 660 900 1,055 1,040 1,160 670 490	-	95 5 15 10 35 20 5
49. 50. 51.	35,000 and over. Averege income. Madien income. Standard error of averege income.	\$ \$ \$	7,051 6,303 690	\$ \$	7,740 6,406 615	\$ \$ \$	760 13,309 9,887 180	\$ \$	11,991 7,428 1,650	5 5 5	570 15,325 13,351 276	\$ 55.54	8,987 8,922 1,025

See note(s) and footnote(s) on foldout at and of publication.

8ois-F	ranc, So	8ouc	hette, SO	081	éage, SO	0en	holm, CT	Eg	an-Sud, SO	Gatineau, partie	
										Cescedes- Melignes,UNO	Cerectérist) ques
											CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT
s	130 5.8 48,362	5	225 5.6 35,719	3	615 5.6 38,886	s	.135 5.4 43.059	5	150 5.4 49.973	XXX	Nombra total de logements privés occupés Nombre moyen de pièces par logement Veleur moyenne du logement (30)
	25 25 10 35 30		70 45 15 55 35		65 65 80 335 70		25 35 25 10 45		45 20 80	¥	selon le période de construction Avant 1946
	105		185		585		90		145		Logements evec chauffage central (31) Total
	40 20 70		85 15 120		385 65 160		30 20 80		105 10 35		Logements seion le principal combustible utilisé pour le cheuffege Gaz (32) Électricité (33) Hui le imezout (34) Autres combustibles (35)
			***		610						CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE
\$	130 0.6 20 388 15	s	225 0.6 20 365 10	s	65 397 20	s	135 0.6 10 350 5	s	150 0.5 10 282		Nombre total de ménages privás.  Nombre noyen de personnes per pièce.  Ménages unifamiliaux locateires sans eutres personnes (36).  Loyer brut moyen (mensue!).  Loyer brut = 30X du revenu du ménage (37).
	80		120		385		85		105		Ménages unifemilieux propriéteires sens eutres personnes (36) Principales dépenses moyennes de propriété
\$	266 5	S	260 5	s	280 50	s	241 30	5	319 10		Imensuelles) Principales dépenses de propriété >= 30% du revenu du ménage (37)
											CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985
											salon le saxe et la trancha da ravenu
	155 10 10		270 - - 5 50		685 10 35 50 55		155 20 5 25		155 15 10 10		Honses de 15 ans at plus ayant un revenu
	10 15		45 60		100 115		10 30		5 25		7,000 - 9,999 10,000- 14,999
	55 5 5		35 30 10		105 70 55		20 10 5		10 30 20		15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999.
\$ \$	20 10 18,065 16,578 2,165	\$	20 20 16,211 12,888 1,302	\$ \$	45 50 16,550 13,360 932	\$ \$	15 20 18,663 11,593 3,425	5 5	5 40 22.822 21.528 2.855		30,000 - 34,399 35,000 et plus Revenu moyen Revenu médien Erreur type du revenu moyen
	115	ľ	165 15	ľ	435 80	ľ	65 10	ľ	115		Femmes de 15 ens et plus ayant un revenu Moins de \$1,000[39]
	5 15 10		15 30 25		25 55 50		10 20 5		15		\$ 1,000 - \$ 2,999. 3,000 - 4,999. 5,000 - 6,999.
	50 10		25 15		70 45 60		10		25 10 20		7,000 - 9,999 10,000 - 14,999 15,000 - 19,999
	5		5 20		25 15		:		5 15		.20,000 - 24,999
5	8, 170	s	9,749	5	8,792	3	5,024	\$	11,253		30,000 - 34,999
\$ \$	7,443 975	\$	6,749 1,316	\$	7,056 724	\$	4,408	8	9,207 1,531		Revenu médien Erreur type du revenu moyen.

Voir nota at renvoi(s) sur l'ancert è le fin de le publication.

	Characteristics	Sainte- Madeleine-d Ia-Rivière Madeleine.	.	Too	urelle, SD		Gatineau	۵	umond, CT	ŕ	Aylmer, V	ВП	ue-Sea. SD
No.							CD/DR						
	1985 INCOME CHARACTERISTICS (concluded)										•		
	by composition of total income (40)	l											
1. 2. 3. 4.	lotal Employment income. Government transfer payments. Other income.	46 52	.02 .77 .07		100.0% 57.7% 40.5% 1.8%		100.0X 81.6X 11.9X 6.6X		100.01 73.21 23.87 3.01		100.07 86.47 7.47 6.37		100.0% 65.2% 29.8% 5.0%
	Employment income (41)		-										
	by sex and work activity in 1985	Į.	ļ										
5 6. 7	Males Morked full year, full time (42). Average employment income. Standard error of overage employment income.	\$ 13.9 \$ 3.6		\$	30 23.851 2.636	s s	9.175 30,132 348	*	25 24.532 5.832	S	5.540 32.389 416	s s	30 33,226 1,937
8 9 10	Morked part year or part time (43)	\$ 9.9 \$ 2.1		s s	290 11,453 1,564	S	5.750 13.435 343	S	120 12,320 1,658	5	2.820 14.959 591	3	65 10,790 1,529
11 12 13	Fenales Morked full year, full time (42). Average employment income. Standard error of average employment income	\$ 12.4	35 09 98	s s	30 19.720 2.573	\$	5,470 21,479 309	5 5	55 20.305 2.458	5	3.395 22.957 410	5 5	25 12.906 2.038
14 15 16	Morked part year or part time (43) Average employment income. Standard error of average employment income	\$ 3.2	50 18 62	s s	150 6,552 1,052	s s	6.005 8.592 221	\$	45 9,775 3,085	s	3.180 9.255 335	S S	45 5,539 1,114
17.	Family income - All census families	,	80		440		15.625		135		7.870		155
16 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30	Lister 55 000 5 5,000 5 5,000 5 5,000 5 5,000 5 5,000 5 5,000 1 5,000 1 10,000 5 5,000 1 10,000 5 5,000 1 10,000 5 5,000 1 10,000 5 5,	s 20 2	49	3 3 3	80 70 90 55 50 45 15 10 25 10 18, 961 15, 388 1, 224	\$ \$ \$	520 1,040 1,340 1,350 1,265 1,280 1,400 1,245 2,180 4,005 37,046 33,555	***	5 10 10 5 10 15 25 25 15 10 29,940 30,552 2,243	****	220 290 335 395 445 595 785 680 1,305 2,830 43,692 41,208	***	10 40 10 15 10 15 25 10 10 10 22,779 22,285 2,256
	Incidence of low income (37)	l											
31. 32. 33. 34. 35. 36. 37.	All economic families Lew income economic families Incidence of low income (44) All unattenhed individuals Low income unattenhed individuals Incidence of low income (44) Total population in private households	29 55	85 55 72 40 25 .87		425 175 40.37 175 130 75.27 1.840	2	15,590 2,385 15.3% 3,975 1,695 42.6% 55,485		140 15 13 22 75 45 61 92 505		7,925 955 12.0% 1,625 700 43.4% 28,450		165 60 36.9% 15 5 41.0%
38 39	Persons in low income family units		85 . 4%		760 46.4%		9,330 16.8%		105 20.4%		3,835 13.5%		200 35.37
40.	Household income - All private households	2	15		545		18,925		200		9.150		170
41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50. 51.	Union: \$5,000. \$ 5,000 - \$9,999. 10,000 - 14,999. 10,000 - 18,999. 20,000 - 29,995. 20,000 - 29,995. 30,000 - 30,999. 40,000 - 40,999. 40,000 - 40,999. 40,000 - 40,999. 40,000 - 40,999. 40,000 - 40,999. 40,000 - 40,999.	\$ 18,8	49	\$ \$	50 120 85 70 55 80 25 10 25 15 18.382 15.653	5 5 5	550 1,900 1,755 1,635 1,605 1,465 1,625 1,350 2,435 4,295 34,564 30,725	***	20 15 20 10 30 25 35 25 20 27,538 29,889 2,150	555	300 530 470 555 830 670 880 720 1, 465 2, 925 41, 273 38, 530	***	10 40 15 20 5 25 25 10 10 10 22,298 20,312 2,135

See note (a) and footnote (a) on foldows at end of publication

Bois	-Franc, SD	8ou	chette, SD	Deléa	ige, S0	0en	holm, CI	ξgi	on-Sud, SO	Gatineau, partie Cascades- Matignes, UND	Caractéristiques	
											CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985 (fin) selon la composition du revenu total (40)	Nº
	100.07. 75.8% 22.0% 2.2%		100. 07. 63. 87 29. 67 6. 67		100 07 77.67 19.42 3.17		100.07. 78.6% 19.6% 1.8%		100.07 88.87 9.02 2.27	XXX	Total Revenu d'emploi I ransferts gouvernementaux. Autres revenus Revenu d'emploi (41)	1 2 3 4
	35 21, 115		50 13.614		185		55		75		selon le sexe et le traveil en 1985 Hommes Travaillé toute l'année a plein temps (42)	5.
5	2,466	9	3,095	\$	20.608 1.575	s s	34.846 7,730	3	32.692 4.006		Revenu moyen d'emploi. Erreur type du revenu moyen d'emploi. Travaille une partie de l'année ou à temps	7.
5 \$	95 15.668 3.077	\$	125 16.612 1.896	\$	350 14,438 1,347	9 8	8,473 1,358	3	50 15.962 3.201		partiel(43). Revenu moyen d'emploi. Erreur type du revenu moyen d'emploi.	8. 9. 10.
\$ 3	20 12.325 2.952	\$	30 15.857 4.177	\$	,80 17,856 1,052	S S	į	3 3	15 23.594 2.202		Revenu moyer d'emploi	11 12 13
3	55 6.718 955	\$	45 6.471 2.005	3	190 7.375 1.009	g S	20 5.374 1.338	\$	65 9,349 1,601	-	partiel (43) Revenu moyen d'emploi	14 15 16
	125		205		515		115		120		Revenu de la famille -	17
\$ \$ \$	20 10 30 20 10 25 15 5 26,522 20,849 2,921	3 3 5	20 45 25 30 10 10 20 15 30 27,275 23,135 2,283	2 2 2	10 65 80 60 80 30 35 55 75 30 25, 985 23, 195 1, 322	***	15 5 30 15 5 15 10 - 15 10 25,391 17,124 5,293	***	20 5 10 10 15 5 10 25 10 29,811 25,823 2,811		\$ 5,000 - \$ 9,999. 10,000 - 14,999. 10,000 - 14,999. 10,000 - 24,999. 30,000 - 34,999. 30,000 - 34,999. 40,000 - 34,999. 50,000 et plus.	18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30
	120		200		520		120		115		fréquence des unités à faible revenu(37) Toutes les familles économiques	31.
	20 18.17 10		40 17.87 35 20 60.67		90 18.12 120 55 45.12		40 32.2x 20 15 63.9x		20 17.32 30		familles économiques à faible revenu. Fréquence des unités à faible revenu (44). Toutes les personnes seules. Personnes seules à faible revenu. Fréquence des unités à faible revenu (44).	32 33 34 35 36
	50		720 180		1.725 320		410 135		420 50		Personnes dans les unités familiales à faible revenu.	37
	11 17		24.97		18.5% 615		33.07 135		14.07 150			39. 40.
٩	25 15 25 20 - 10 15 10 15 27 210	5	30 40 15 40 10 15 20 20 30 27, 727	3	30 95 80 70 95 45 35 50 75 35 24.696	s	20 10 30 15 5 10 10 - 15 10 25,723	\$	5 10 5 15 10 25 15 10 40 20 32, 577		\$ 5,000 - \$ 9,999 10,000 - 14,599 15,000 - 19,599 20,000 - 24,595 25,000 - 25,593 35,000 - 25,593 40,000 - 49,595 40,000 - 49,595	41 42 43 44 45 46 47 48 49 50
3	20.082 3,426	5	24,037 2,256	3	21.812	\$	15, 749 4, 866	\$ \$	30,999 3,106		Revenu médian	51 52 53

	Cherecteristics	Gatineau, partie Lec- Marguerite,UNO	Gracefield, VL	Grend- Remous, CT	Hull-Pertie- Ouest, CT	Kezabazua, SD	La Pāche, SO
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS						
1.	Total population (including institutional residents)		795	1, 160	3,910	660	5,390
2.	Total population (non-institutional) (1)	XXX	750	1,260	3,910	645	5,240
3.	by home language		740		2 505	555	
4.	Single responses. English French Non-officiel languages		740	1,230 65	3,685 2,125	375	4,900 1,705
5	French		735	1.150	1,515	180	3 195
6.	Non-official Impoundes			15	40		10
7. :			- 1		20		1
8.	Greek						
9.	Spenish		-	-			
0.	Portuguese	i				:	1
2.	Chinese			15	20		10
3.	Other languages		15	30	20 225	90	335
	by official language						
4.	English only		- 1	25	1,260	285	1.070
5.	French only	1	475	955	520	70	1,700
6. 7.	Neither English nor French		280	275	2,135	285 5	2,460
	by ethnic origin						
8.	Single origins		720	1,080	2,525	435	4,09
9.	8ritish (2)		25	55	810	245	77
٥.	French (3)	l	680	905	1,520	190	3,16
1.	Itelien	l .		5	25	:	
2.	Jewish				5		
3.	Aboriginal peoples		10	105			
5.	Bleck						1
6.	Other single origins		1 1	15	160	1 .	135
7.	Other single origins. Multiple origins(4)		40	180	1,385	205	1,145
28.	by citizenship		750	1,260	3,820	635	5, 205
29.	Cenedien citizenship (5)		750	1,200	85	5	3,10
10.	by place of birth Non-immigrant population(7)		755	1.240	3.560	605	5.03
31.	Born in province of residence	l .	120	1,205	1,755	430	3.81
32.	Immigrant population	l .	'**	20	345	35	21
3.	United States of America	l	-	1 7	35	10	3
4.	Other Americas (8)	l	-	-	20		
15.	United Kingdom	1			120	5	6
16.	Other Europe (9)	l	-	15	145	25	7
7.	Africa	I			15	:	!
18.	Asia. Other (10)			:	10	:	1
10.	Total immigrant population			20	350	35	21
		I	1	i	l	1	
11.	8efore 1946	1			20	1 .:	2
92.	1946 - 1966	I		15	175	25	12
3.	1967 - 1977	l .	1 :	:	135	10	5
15.	1978 - 1982. 1983 - 1986 (11)		1 :	:	10	1 :	'
	by age at innigration	I					
16.		ı	-		35		3
7.	5 - 19 years. 20 years end over.			20	80 235	10 25	5 12
19.	Total population 5 years and over		710	1, 170	3,595	580	4,82
50.	by nobility status		470	720	2.090	420	3.07
51.	Hovers	1	235	445	1,510	160	1,75
2	Non-migrants (12)	I	95	280	455	50	70
3.	Migrents (13)	i .	140	165	1,060	115	1.05
	Migrents (13) From seme census division	i	1 5	40	1,000	35	12
4.							
54.	From seme province	1	135	95	325	45	42
54.	From same province. From different province. From outside Canada.		135	95 30	325 590 45	45 35	41

See note(s) and footnote(s) on foldout at and of publication

ac-Sainte- Maria, SO	Low, CT	Lytton, CT	Maniwaki, V	Meniweki 18, R	Messine, SO	
						Ceractéristiquas
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION
520	875	235	5, 170	790	1,180	Population totale (y compris las pansionnaires d'institution)
1						Population totale (sauf las pansionnaires
555	985	235	5, 120	790	1,195	d'institution) (1),
530	930	225	4,930	525	1,160	selon is langue pariée à la asison Réponses uniques
90 435	675 250	5 220	280 4,645	370 75	1,075	
433				70	10	Français Langues non officielles Italien Grac
: 1	:		:	:		Italien
:	:	:	-	:	-	
: 1	:					Chinois
30	55	10	195	75 270	10 35	Portugeis. Chinois. Autres langues. Réponses multiples.
						salon la langue officialle
40 205	510 75	150	105 3, 145	355 25	25 780	Angleis seulement
310	395	85	1,870	405	385	Angleis et français Ni l'angleis ni le français
	-	-		10	10	
475	800	215	4,625	705	1,080	selon l'origine athnique
95	495	10	295	10	35	Originas uniques.  8 ritannique (2) Français (3)
350	280	195	4,080	20	955	Français (3)
.5	:	-				Juif
15	1	15	235	675	80	Autochtones. Grac. Noir.
20	25	. 5	5 15		10	Noir
80	180	15	500	90	110	Autres origines uniques. Origines multiples (4)
550	985	235	5,090	770	1, 185	selon la citoyennaté Citoyennaté canadianna (5)
550	965	235	5,090	25	1, 185	Citoyenneté autre que canadianne (6)
545	960	230	5,070	760	1, 160	selon le lieu de naissance Population non immigrante(7)
480	625	230	4,835	710	1,115	Née dans la province de résidence
10	25 5	5	50 35	35 30	35 5	Population immigrants. États-Unis d'Amérique
- 1			10		1	
10	5		5		20 10	Royaune-Uni Autras Europes (9) Afrique
- 6	1	:	:	1 :	1	Afrique. Asia
1.3		1	:	1	:	Autres (10)
10	25	-	50	35	30	Population immigrante totala
	5				15	salon is période d'innigration Avant 1946.
5 5	20	5	10	20	5	1946 - 1966. 1967 - 1977.
			30	5	10	1978 - 1982 1983 - 1986 (11)
	-	-		5		
٠.			5	10	15	selon I'age à l'immigration 0 - 4 ans
10	10	5	20 25	10 15	5 10	5 - 19 ans. 20 ans et plus.
525	900	225	4,850	720	1, 120	Population totale de 5 ans et plus
275	615	165	2,890	505	725	selon la mobilité Parsonnes n'ayant pas déménagé
245	285	65	1,960	215	395	Personnes ayant déménagé
80 170	90 195	20 45	1,225 735	180	80 320	Non-migrants (12) Migrants (13)
60		35	165	15	205	
110	125 65	10	480 75	10	65 45	0e la même province
	1		20	15	5	De l'extérieur du Canada

	Character istics	Getineau, pertie Lec- Marguerite,UNO	Gracefield, VL	Grend- Remous, CT	Hull-Pertie- Ouest, CT	Kezebazua, SD	Le Pêche, SD
	Character rattes						
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS (continued)						
1.	Total population 15 years and over	XXX	620	965	3.045	515	4,045
2.	by highest level of schooling Less than Grade 9 (14)		270	440	325	180	1, 150
3.	Grades 9-13 - Without secondary certificate	ł	145	315	525	190	890
4. 5.	- With secondery certificate Trades certificate or diplome		45 15	45 40	355 85	50 5	505 200
6. 7. 8.	Other non-university education only (15)  - Mithout certificate  - Mith certificate(18)  University(17) - Mithout degree		40 55 20	65 60 10	180 480 350	20 40 15	195 455 265
9.	- With degree	ŀ	40	•	735	10	370
10.	by sex and major field of study  Males with postsecondary (18) qualifications		75	70	735	15	615
11. 12.	Educational, recreational and counselling services	1	15	- 5	80 25	:	40 30
13. 14. 15.	Humanities end releted fields		15 5 10	5	70 130 95	5	65 90 120
16. 17.	Agriculturel end biologicel sciences/technologies Engineering end epplied sciences	l	5	10	45 70	:	20 15
18.	Engineering end applied science technologies and trades		25	50	190	10	205
19. 20. 21.	Health professions, sciences and tech, Methemetics end physical sciences		1	5	10 30		20 20
22.	Famales with postaecondary (18) quelifications. Educational, recreational and counselling		55	25	725	60 5	565 75
24.	services		5	5	30	:	20
25. 26.	Humanities and related fields		10	:	85 110	10	50 65
27.	Commerce, menagement and business edmin Agriculturel and biological sciences/technologies		15	5 -	215	5	155
29.	Engineering and epplied sciences Engineering and epplied science technologies and tredes			1	5	1 1	15
31.	Heelth professions, sciences end tech Methemetics and physical sciences	l	10	20	80	15	110
33.	All other (19)		10		30	-	1 "
34.	by labour force activity Males - 15 years end over		335	485	1,525	245	2.055
35. 36.	In the labour force	l	220 175	365 230	1,270	155 120	1,505
37.	Unemployed	l	45 65.7	135 75.3	85 83.3	35 63.3	215 73.2
38. 39.	Participation rete		74.3	17.2	86.6	77.1	79.5
40.	Unemployment rate	i	20.5 285	37.0 480	6.7 1.525	22.6 270	14'.3
42.	In the lebour force	1	105	190	995	115	1,050
43.		1	80 20	130	865 130	100	850 200
44.	Unemployed. Participetion rate	l	36.8	39.6	65.2	42.6	52.8
46.	Merried (excludes seperated)	1	44.1 19.0	46.4	66.8 13.1	54.1 13.0	58.1 19.0
47. 48.	Both sexes - Perticipation rete		52.4	31.6 56.7	74.4	52.9	63.2
49.	15-24 yeers		59.1	59.6	68.6	40.0 55.7	60.7 63.9
50. 51.	25 years end over		51.0 58.0	56.2 61.1	75.4	63.9	68.9
52.	Unemployment rete		21.5	35.5	9.5	18.2	16.2 33.3
53. 54.	15-24 years 25 years end over		53.8 13.5	32.1 36.6	16.7 7.9	22.4	33.3 12.1

For more (a) and decrease (a) on delident at and of sublication

ec-Seinte- Marie, SD	Low, CT	Lytton, CT	Maniwaki, V	Maniwaki 18, R	Messine, SD	
						Caractér istiquas
-						
-						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (suite)
470	765	195	4,190	590	960	Population totale da 15 ans at plus
155	265	100	1,330	245	375	selon la plus haut niveau de scolarité attaint N'eyent pes atteint la 9e année (14) 9e-13e année - Sans certificat d'études
140	240	15	- 890 600	160 35	155	secondaires - Avec certificat d'études secondaires
60 15	75 15	55 5	190	35	70	Secondaires.  Certificat ou diplôme d'une école de métiers. Autres études non universitaires saulement (15)
15 35	75 50	10 5	235 - 510	40 35	65 100	- Sens certificat
25 15	25 20	5	270 165	25 15	55 25	Études universiteires (17) - Sens grade - Avec grade,
						selon le sexe et la principal domaine d'études Homees eyent terminé des études
30	65	5	530	35	150	postsecondeiras (18)
5	:	5 -	25 5	5 -	:	Enseignement, loisirs et orientation
- 10	- 5	1	15 30 75	5	10	connexes Sciences socieles et disciplines connexes Commerce, gestion et admin. des affaires
10	5		55		10	Sciences et techniques agricoles et biologiques
	45		40 215	5 15	5 95	Génie et sciences appliquées
- - 10	5	:	45 10 5	5	25 5	Professions, sciences et techn, de la santé. Methémetiques et sciences physiques Autres disciplines(19)
65	50	5	560	45	95	Fennes ayant tarminé das études postsecondeires (18)
5	15	:	85 40	10 10	5 5	Enseignement, loisirs et orientation Beaux-arts et arts appliqués
5		:	30 55		5	Lettres, sciences humaines et disciplines connexes
25 5	10		135	15	35	Commerce, gestion et edmin. des effeires Sciences et techniques agricoles et biologiques
		-	13			Génie et sciences eppliquées. Techniques et métiers du génie et des
10	15	:	5 150	:	15 25	Professions, sciences et techn, de la santé.
5	5	:	25 5	:	:	Methématiques et sciences physiques Autres disciplines(19)
240 165	400 245	110	2,000 1,380	295 180	495 305	salon l'activité Hommas - 15 ens et plus
125 45	210 35	50	1, 150	130	240 60	Occupés En chôrage
68.8	61.3	50.0	69.0	61.0	61.6	Taux d'activité
70.4 27.3	60.7 14.3	53.8 9.1	78.9 16.3	69.0 27.8	69.4 19.7	Mariës (ne comprend pas les séparés) Teux de chômege
230 115	360 145	85 30	2,190	295 130	465 160	Facens - 15 ans et plus
60	120	30	975	85	135	Occupées
50 50.0	25 40.3	5 35.3	150 51.1	50 44.1	25 34.4	En chômege
51.9 43.5	47.2 17.2	33.3 16.7	56.9 13.4	50.0 38.5	37.3	Meriées (ne comprend pas les séperées) Teux de chômege
58.5	51.6	41.0	59.7	53.0	49.0	Les daux sexes - laux d'activite
82.6 50.0	45.8 51.9	42.9 40.6	62.1 59.0	52.9 52.4	50.0 48.4	15-24 ens. 25 ens et plus. Mariélels (ne comprend pas les
61.1	53.2	37.5	67.9	61.0	54.2	Merié (e) s (ne comprend pas les séperé (e) s)
32.7 36.8	15.2 27.3	6.3	14.8	32.3 33.3	19.1	Taux de chômage. 15-24 ens. 25 ens et plus.

Voir note et renvoi(s) sur l'encert è le fin de le publicetion

$\neg$							
		Gatineau, partie Lac- Marguerite,UND	Gracefield, VL	Grand- Remous, CT	Hull-Partie- Ouest, CT	Kazabazua, SO	La Pêche, SO
	Characteristics	narguerite, oxo					
	-	l					
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS (concluded)						
1.	Total labour force 15 years and over	333	325	555	2,260	275	2,560
2.	Not applicable (20)		25	. 45	30	-	130
3. 4. 5. 6.	by industry divisions (21) All industries (22)		305 10 10 10	505 50 110 45	2.235 45 130 155	275 20 15 15	2.425 135 225 355
7. 8.	Transportation, storage, communication and other utility industries (Divisions G and H)		- 40 65	55 70	145 220	80 25	230 265
9.	Finance, insurance and real estata industries (Oivisions K and L)		15	10	60		95
10.	Government service industries (Division N) Other service industries (Divisions M. D.		10	65	580	40	425
11.	P, Q and RI		145	105	895	90	700
	by sex and occupation major groups (21)						
12.	Males - All occupations(22)		210	335	1,260	155	1,440
13. 14. 15.	occupations. Teaching and related occupations. Occupations in medicine and health.		20 15	15 - 10	225 100 10	10	140 50 15
16. 17. 18. 19.	Technological, social, religious, artistic and related occupations [23]. Clerical and related occupations. Sales occupations. Service occupations. Primary occupations [24].	e.	30 15 10 20 10	5 10 15 15	245 45 80 115 30	5 10 - 15 25	160 65 110 100
21.	Processing occupations		15	45	20	10	50
22. 23. 24. 25.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (25) Construction trades occupations Transport equipment operating occupations Other (28)		10 25 40 10	40 45 45 40	95 160 60 60	15 20 20 15	125 355 100 70
26.	Females - All occupations(22)		90	170	975	120	980
27. 28. 29.	occupations Teaching and related occupations Occupations in madicine and health		10 15	10 - 5	140 85 50	10 - 15	110 60 45
30. 31. 32. 33.	Technological, social, religious, artistic and related occupations [23]. Clerical and related occupations. Sales occupations. Service occupations. Primary occupations [24].		5 20 5 30	55 10 65 20	165 325 50 100 35	5 55 5 20 5	100 315 70 195 35
35.	Processing occupations				5	-	5
36. 37.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (25).  Construction trades occupations.  Transport equipment operating occupations.		:	5	5	:	35
39.	Other (26)	1	:	:	20	-	10
	by sex and class of worker	1					
40. 41. 42.	Malas - All classes of worker (22) (27)		210 185 30	340 310 25	1,250 1,150 100	155 120 30	1,445 1,305 130
43. 44. 45.	Famoles - All classes of worker (22) (27) Paid workers (28). Self-employed (29)		90 90	170 170	975 900 65	120 110	980 920 50

See note(s) and footnote(s) on foldout at and of publication.

.ec-Seinte- Marie, SO	Low, CT	Lytton, CT	Meniwaki, Y	Maniwaki 18, R	Messine, SD		ĺ
						Carectéristiquas	
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION	t
270	390	85	2,500	310	465	Population ective totals de 15 ans et plus	l
15	15	- 1	125	15	30	Sans objet (20)	I
260	380	85	2,375	295	435	salon les divisions d'industries(21) Toutes les industries(22)	ı
10	80 20 55	20 20	275 215 85	10 20 5	95 45 45	Industrias primairas (divisions A.B.C et 0). Industries manufacturiéras (division E) Industries de la construction (division f)	I
29					-	Industrias du transport, de l'entreposage, des communications et autres services	
5 25	65 30	5 10	125 500	25 45	25 85	publics (divisions G at H)	ļ
-	25		80	5	15	des agences immobilières (div. K et L) Industries des services pouvernementaux	
20	35	10	240	105	30	(division N)	
175	65	25	860	80	100	M, D, P, Q et R)salon le sexe et las grands groupes de	
	240			180	295	professions (21)	
155		55	1, 315	180	45	Hommes - Toutes les professions(22) Directeurs, gérants, administrataurs et personnel assimilé	
:	1 :	:	25 55	5	25	Enseignents et personnel assimilé	
35	10		100	10		Professions technologiques, sociales, religieuses, artistiques at personnel assimilé(23)	
5	15	:	70 155	10	5 15	Employés de buraau et trav. assimilés Travaillaurs spécialisés dans la vente	
30 25	10 55	10	130 165	20 30	10 90	Travailleurs spàcialisàs dans les servicas. Travailleurs du sacteur primaire(24) Travailleurs des industries de	
-		5	60	5	15	transformation	
25	35 45	5	155 85	10 30	10 40	fabrication, le montage et la réparation de produits (25) Travailleurs du bâtiment	
15	15	10	100	10	10	Personnel d'exploitation des transports Autres (26)	
105	140	25	1,055	120	140	Fammes - Toutes las professions(22)	
- 5 10	1	5 5	75 115	5 15	10 10	personnal assimilé Enseignants et personnel assimilé	
10	5		135	5	25	Médecine et santé Professions tachnologiquas, sociales, religieuses, artistiques et personnel	
35	75		60 375	10 35	50	assimilé(23)	ì
4	i I -	5 10	85 160 15	5 20 10	10 30	Travailleurs spécialisés dans la vente Travailleurs spécialisés dans les servicas Travailleurs du sacteur primaire(24)	
			15	10	10	Travailleurs des industries de transformation	
				,		Usineurs, travaillaurs spécialisés dans la fabrication, le montage et la réparation de produits (25)	
		1 :	15			Travailleurs du bâtiment	
	1	.	25	5	-	Autres (26)	
155	240	55	1,315	180	290	salon le saxe et la catégorie de travaillaurs Hommas - Toutes les catégories de travailleurs (22) (27)	
150		50 10	1,210	170	250 45	Travailleurs rémunérés (28)	
105		30 25	1.060	120	145 130	Fammes - Toutes las catégorias de travaillausas (22) (27)	
10			35	1 20	15	Travailleuses autonomes (29)	•

_	Cheracteristics	Gatineau, partie Lac- Marguarite, UNO	Gra	cefield, VL	R	Grand- enous, CT		II-Partie- luest, CT	Keze	abezue, SD	La	Pêcha, SD
No.	`											
			Г		Г		Г				Т	
1. 2. 3.	DWELLING CHARACTERISTICS Total number of occupied private dwellings Average number of rooms per dwelling Average value of dwelling (30)	XXX	s	295 5.7 40,933	5	385 5.2 47,835	,	1,380 6.7 107,120	3	245 5.8 40,290	\$	1,805 6.0 66,252
4. 5. 6. 7.	by period of construction 8efore 1945. 1946 - 1980. 1951 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1985(11).		-	95 70 60 50 15		20 45 60 190 80		245 240 230 410 250		80 30 40 45 40		465 235 250 605 240
9.	Dwellings with centrel heating (31) Total			290		315		1,335		170		1,585
10. 11. 12. 13.	Owellings by principel heating fuel (Gos (32) Electricity (33) Oil (34) Other fuels (35)			190 45 55		220 10 155		20 770 430 165		80 50 115		5 850 480 470
	HOUSEHOLD CHARACTERISTICS		ŀ									
14. 15.	Total number of private households			295 0.4		385 0.6		1,380		245 0.4		1,805 0.5
16. 17. 18.	additional parsons (36)		s	45 400 20	\$	70 336 25	\$	100 460 25	3	25 238	s	255 440 80
19.	Owner one-family households without additional persons (36)			145		195		925		135		1,005
20. 21.	Average major payments for owners (monthly) Owner's major payments >= 30% of household income (37)		s	299 25	\$	322 35	\$	526 110	\$	186 5	s	365 105
	1985 INCOME CHARACTERISTICS											
	by sex end income group								l			
22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35.	Mais 15 years and over with incode.  5 1,000 - \$2,000.  1,000 - \$4,000.  7,000 - \$4,000.  7,000 - \$8,000.  7,000 - \$8,000.  7,000 - \$8,000.  7,000 - \$8,000.  10,000 - \$1,000.		***	315 5 30 20 45 25 60 45 25 20 15 20 15, 385 12, 181 1, 455	***	480 15 35 50 20 105 95 75 25 15 5 20 12,208 10,324 835	3 3 3	1,440 25 35 80 70 110 145 120 100 180 470 29,588 27,471 1,385	***	240 15 20 55 50 45 30 15 5 5 5 11,510 9,213 1,081	3 3 3	1,885 55 110 95 175 230 250 255 155 160 150 255 18,973 15,481
37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47.	Feasiles 15 years and over with income index 51,000 1919. \$ 1,000 - 1 2,999. \$ 1,000 - 1 2,999. \$ 1,000 - 1 2,999. \$ 1,000 - 1 2,999. \$ 1,000 - 1 2,999. \$ 1,000 - 1 3,999. \$ 15,000 - 19,999. \$ 20,000 - 24,999. \$ 20,000 - 24,999. \$ 20,000 - 24,999.			225 5 25 35 40 60 30 20		355 20 45 40 60 105 30 25 20		1.275 90 95 85 110 150 185 140 90		210 		1.515 60 145 135 190 250 185 175 105
49. 50. 51.	35,000 and over. Average income. Mediam income. Standard error of average income		\$ \$	8,464 7,110 884	\$ \$	8,996 7,132	\$ \$	15, 254 12, 923 685	3 3	9,919 8,106 1,044	3	13,402 9,646 569

See note (s) and footnote(s) on foldout at and of publication.

	-Sainte- rie, SD	,	он, СТ	Ly	tton, CT	Men	iwaki, Y	Hen i	weki 18, R	Mes	sine, SD		۱
												Caractéristiques	١
_												CARACTÉRISTIQUES DU LDGEMENT	t
	210 5.1 63,501	s	355 5.6 48,610	s	85 5.3 45,426	s	1,885 5.3 42,071	,	250 5.4	s	450 5.5 46,032	Nombre total de logements privés occupés Nombre moyen de pièces per logement Yeleur moyenne du logement(30)	I
	30 50 30 90 10		145 70 35 85 25		20 15 10 25 15		450 570 380 355 125		35 40 35 85 55		110 60 60 165 60	seion le période de construction Avent 1946. 1946 - 1980. 1961 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1986(11).	
	180		275		55		1,830		195		340	Logenents avec chauffege centrel (31) Total	
	140 20 50		105 110 145		45 5 40		5 1,380 260 235		10 105 30 105		230 40 180	Logements selon le principel combustible utilisé pour le chauffage Gez (32). Èlectricité(33). Huile Imezout (34). Autres combustibles (35).	1
									250		445	CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE	
	210 0.5 35 603 15	s	355 0.5 30 202 5	s	90 0.5 15 199	s	1,885 0.5 450 419 175	5	0.6	s	0.5 35 284 20	Noebre totel de ménages privés. Nombre moyen de personnes per pièce. Ménages un ifemilieux locetaires sans autres personnes (18) Loyer brut moyes (mensuel)	
	100		200		50		835				270	Loyer brut >= 30% du revenu du ménege (37) Ménages unifemiliaux propriétaires sens autres personnes (36)	
	212	s	385 25	s	249	s	357 65	s		\$	355 40	Principales dépenses moyennes de propriété (mensuelles) Principales dépenses de propriété >= 30% du revenu du mémage(37)	
			-									CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985	
												Revenu total (38)	
												salon le saxe et le trenche de ravenu	
5 5 5	210 20 10 10 60 40 25 25 15 15,395 11,032 2,585	***	380 5 25 35 55 85 80 40 35 10 10 10 35 15,435 10,275 1,524		***	***	1, 895 65 120 110 215 250 275 235 195 110 140 180 17,012 13, 197 715	***	270 35 20 25 20 60 40 35 30 5 - - - 10,545 8,971	\$ \$ \$	450 10 45 15 35 75 75 75 35 40 20 25 15,941 12,437 1,373		
	190 10 - 20 15 45 65 20 5		255 25 15 25 55 35 40 35 10			(4)	1.785 110 175 215 180 420 275 190 90 95		210 40 15 20 30 45 35 15 5		305 10 5 85 25 90 35 25 15	Fances de 15 ans et plus syent un revenu. Moins de 31,000 195 5 1,000 - \$ 2,989 3,000 - \$ 4,989 3,000 - \$ 9,989 10,000 - \$ 1,989 10,000 - \$ 1,989 10,000 - \$ 1,989 20,000 - \$ 2,989 20,000 - \$ 2,889 20,000 - \$ 2,889 20,000 - \$ 2,889 20,000 - \$ 2,889 20,000 - \$ 2,889 20,000 - \$ 2,889 20,000 - \$ 2,889	
3 5	10,494 10,178 902	5 5	9.253 7.249 1.011			3 3	30 10,642 8,212 418	\$ \$	7,977 7,086 1,001	\$	9.253 7.517 765	35,000 et plus. Revenu möyen. Revenu médian. Erreur type du revenu moyen.	

Voir note et renvoi(s) sur l'encert à le fin de la publication.

	Characteristics	Gatineau, partie Lac- Marguerite,UND	Grac	efield, VL	F	Grand- temous, CI	H	ull-Partie- Duest, CT	Kaza	abazua, SD	la	Pěche, SD
No.					<u></u>		-		_		L	
	1985 INCOME CHARACTERISTICS (concluded)											
	by composition of total income (40)											
1 2 3 4	Total Employment income Government transfer payments Other income	111		100.07 68.97 25.57 5.57		100.02 59.02 32.72 8.32		100.07 83.97 5.67 10.57		100.02 68.72 28.32 3.12		100.07 78.9% 14.6% 6.57
	Employment income (41)											
	by sex and work activity in 1985											
5 6 7	Males Norked full year, full time (42) Average employment income. Standard error of average employment income.		\$	105 25, 174 2, 728	3 2	115 17,364 1,956	24 25	850 33.726 1,317	\$	70 16,487 2,617	2	800 26,669 1,055
8 9 10	Horked part year or part time (43)		S	80 10,464 1,760	2	190 10.248 1.211	3 5	460 15.908 1,781	3	80 8,466 1,247	3	655 11,419 1,013
11 12 13	Females  Horked full year, full time (42)  Average employment income  Standard error of average employment income		d) at	40 14, 723 2, 733	ş. 8	40 12.990 2.532	\$ \$	540 21.870 955	\$	60 16.095 1.785	3 2	510 20.097 922
14. 15. 16.	Horked part year or part time (43) Average employment income Standard error of average employment income		\$	65 7.678 1.930	3	115 5.470 885	S S	485 8.510 697	S S	65 8.602 2.196	\$	505 8.873 757
17.	Family income - All census families			190		305		1,110		195		1,450
18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30	Under \$5,000   \$ 5,000   \$ 1,5999   \$ 10,000   \$ 14,5999   \$ 10,000   \$ 14,5999   \$ 10,000   \$ 14,5999   \$ 10,000   \$ 14,5999   \$ 12,500   \$ 28,999   \$ 12,500   \$ 28,500   \$ 28,500   \$ 28		\$ \$	10 20 20 15 40 5 20 10 30 15 27,542 21,726 2,468	***	40 35 40 70 35 10 5 35 30 23,022 17,867 2,211	***	10 10 75 70 75 70 75 60 190 470 48,442 44,961 1,860	\$ \$ \$	10 15 45 25 50 10 15 5 10 5 20.301 18.849 1.628	***	60 115 150 175 110 120 160 150 155 255 31,659 24,75
	Incidence of low income (37)											
31 32 33 34 35 36 37	All economic families Low income seconomic families incidence of low income (44) All unattached individuals Low income unattached individuals incidence of low income (44) Lotal population in private households.			205 30 15.62 115 55 49.12 740		320 95 29.77 85 45 56.52 1.215		1, 125 45 3, 77 330 60 18, 37 3, 870		190 25 11.7% 70 30 41.6% 645		1,480 300 20.27 425 130 30.97 5.215
38 39	Persons in low income family units			140 18.37		345 28.37		195 5.17		105 16:47		1,120 21,57
40.	Household income - All private households			295		385		1,385		240		1,800
41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52	Under 55,000 5 5,000 5 5,000 1 5,000 1 5,000 1 1,000 1	,	3 3 3	20 70 50 25 45 10 20 15 35 15 22,307 15,954 1,917	555	45 65 55 65 25 - 40 30 21,379 17,312 1,880	ph ph ph	30 85 105 90 80 100 95 65 210 520 43.056 42.018 1.618	5 5 5	10 35 55 40 55 5 15 5 15 5 19, 228 18, 179 1, 445	3 3 3	95 205 200 175 140 155 195 190 150 295 30,502 28,145 1,023

See note (e) and footnote (e) on foldout at and of publication

Lac	-Sainte- arie, SD		Low, CT	Lytton, C1	Mar	iwaki, V	Ма	niwaki 18. R	Ne	ssine. SD	<u> </u>
ne	iiie, 30										Caractéristiques
	100.07 74.97 21.67 3.47		100.07 66.17 22,57 11.47	XXX		100.07 72.97 20.97 6.17		100 07 60 17 37 37 2 67		100.0% 62.6% 26.0% 11.3%	CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985 (fin) selon la composition du revenu total (40) lotal Revenu d'emploi finantiers pouvernementaux duites revenus Revenu d'emploi (41)
\$ \$	55 21,986 3,091 85 17,177 5,118	0+04 0+01	140 23.879 2.993 95 7.764 1.547		5 5 5	635 25,836 1,484 725 11,310 784	2 2 2	50 20,214 1,109 120 6,462 1,148	8 8	105 26.541 3.797 170 10.880 1.521	selon le save et le travail en 1865  Romes  Teroville toute l'année à plein temps (42).  Bevenu moyen d'emploi  Erreur type du revenu moyen d'emploi  Travaille une partie de l'année ou à temps  Sevenu moyen d'emploi  Erreur type du revenu moyen d'emploi.
\$ \$	20 20,116 2,826 70 9,865 905	20 20 20 20	50 17,350 3,051 85 4,529 861		3 3 3	425 17.833 934 575 8.373 615	34.	35 15,806 3,134 80 5,268 1,472	8 8	50 20,410 1,340 70 5,174 803	Fennes Iravaillé toute l'année à plein tempsid?! Révenu moyen d'emplo: Iravaillé une partie de l'année ou à temps partiel (3) Révenu moyen d'emplo: Errav type d'emplo: Errav type du revenu moyen d'emplo:
4 64 64	150 5 15 30 15 10 25 10 15 10 5 25,743 23,726 3,655	op de te	290 15 35 45 45 60 - 35 15 20 15 20 24,878 20,395 2,131			1,410 45 165 165 145 150 165 110 95 175 190 29,874 26,254 1,134	2 2 2	195 15 35 40 35 25 20 10 5 5 10 19, 207 16, 785 1, 783	44 44 44	335 15 55 65 60 10 25 25 10 35 40 24,266 18,055 1,992	Revenu de la fasile - Toutes les families de recensement.  Moins de 55.000 - 39.999.  15.000 - 39.999.  15.000 - 19.999.  25.000 - 24.999. 25.000 - 25.999. 25.000 - 25.999. 25.000 - 26.999. 25.000 - 26.999. 25.000 - 26.999. 25.000 - 26.999. 25.000 - 26.999. 25.000 - 26.999. 25.000 - 26.999. 25.000 - 26.999. 25.000 - 26.999. 25.000 - 26.999. 26.000 - 26.999. 26.000 - 26.999. 26.000 - 26.999. 26.000 - 26.999. 26.000 - 26.999. 26.000 - 26.999. 26.000 - 26.999. 26.000 - 26.999.
3 \$ 2	160 35 20.37 75 45 59.67. 555 150 26.57 210 25 25 20 20 20 20 20 25 25 25 25 30 30 20 20 20 20 25 25 25 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30	54 54 55	295 45 15.87 55 26 24 980 190 19.22 355 20 45 60 10 10 25 22 85 19 19 22 19 19 22 19 22 19 22 19 23 24 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25		5 5 5 5	1. 425 320 22. 57. 560 265 46. 87. 5.080 1. 190 23. 57. 1. 885 115 290 240 195 170 165 155 125 205 27. 697 23. 63	pt 44 ti	250 250 250 55 50 35 225 25 10 17, 812 14, 187	14 44 45	335 75 22.72 115 50 43.72 1.190 280 23.82 445 50 120 620 35 30 50 50 30 50 50 61 6446 61 646 646	Fréquence des unités à faible revenu(37)  Toutes les lains line économiques  familles économiques à faible revenu  familles économiques à faible revenu  frequence des unités à faible revenu  fréquence des unités à faible revenu  fréquence des unités à faible revenu (46)  Foou alton totale dans les méeages privés.  fréquence des unités à faible revenu (44)  Fréquence des unités à faible revenu (44)  Fréquence des unités à faible revenu (44)  Fois à contrait de la faible revenu (44)  Fois

Voir nota et renvoi(s) sur l'encart à la fin de la publication

	Cherecteristics	Montcerf, SD	Northfield, SD	Sainte- Thérèse-de-la- Getineau, SD	Hright, CT	Hull	Getineeu, V
No.					-	CD/DR	
	POPULATION CHARACTERISTICS						
1.	Total population (including institutional rasidants)	510	500	410	1. 105		
2.	Total population (non-institutional) (1)	535	475	470	1,055	138,865 138,895	81,245 80,940
	by home language					100,000	
3.	Single responses English Franch Non-official languages	540	465 20	470 30	990 95	131,565	76,795
5.	Franch	535	440	440	95	10,240 118,545	6,080 69,995
6.	Non-official languages	***	11.	- 1		2,775	725
7.	ItalianGreek		1	:		35	10
8.	Span i sh.					20 190	1 50
10.	Span ish. Portuguese.		-	-	- 1	1,565	380
11.	Chinese					245 725	15
13.	Chinese Dther languages Multiple responses	1	10	5	65	7,430	270 4, 140
14.	by official language English only		5	25	35	4.200	2,395
15.	French only.	475	260	375	615	52,180	32,595
16. 17.	French only. 8oth English and French. Neither English nor French.	60	205	70	410	81,955 655	45.825 125
	by athnic origin						
18.	Single origins 8ritish (2)	530	425	420	855	126,800	73,700
19.	French (3)	15 485	20 405	20 395	115 740	5,800 114,140	3,445 67,535
21.	Italian	403	. 403	393	/40	285	115
22.	Jewish. Aboriginal peoples		-		-	35	5
23.	Aboriginal peoplesGreak	35	-	:	5	740	270 35
25.			1 :			55 205	150
26.	Other single origins. Multiple origins(4)		-	5	- 1	5,530	2, 145
27.		10	50	50	200	12,100	7,240
28. 29.	by citizenship Cenedien citizenship (5) Citizenship other than Cenedien (6)	535	475	470	1,060	137,015 1,885	80,400 540
	by place of birth			1	-		
30. 31.	Non-immigrant population (7).  8orn in province of residence	530 525	475 450	460 420	1,045 965	133,140 103,825	78,600 60,090
32.	Immigrant population	525	1 *30	10	10	5,855	2.340
33.	United States of America	5		1	1	470	245
34. 35.	Dther Americas (8)		1 :	:	-	630 250	265 130
36.	United Kingdom Other Europa (9)		1 :	5	10	3, 160	1,235
37.	Africa				- 1	255	110
38. 39.	Asia. Other (10)				:	1,055	350
40.	Total immigrant population	- 5		5	10	5.860	2.340
	by pariod of immigration Sefore 1946	1 :	i				
41.	8efore 1946. 1946 - 1966.	5	1 :	5	:	280 1,555	170 700
43.	1967 - 1977		1 :		10	2,400	1, 110
44.	1978 - 1982			-		1,030	285
45.	1983 - 1986(11)				-	590	75
	by age at innigration	I	l	l			
46. 47	0 - 4 years	5		:	:	985 1,680	485 690
48.	5 - 19 years	'		10	5	3,165	1,165
49.	Total population 5 years and overby nobility status	515	450	415	980	128,640	74,260
50.	Non-movers	415	340	300	590	64,565	39,685
51.	Movers	95	115	115	385	64,080	34,575
	Non-migrants (12) Migrants (13)	55 35	15	75 35	150 235	37,775 26,305	21,385
52.							
53. 54.	From same census division	10	20	5	30	6,250	3.570
53.	From sene census division. From sene province. From different province.			5 10 20	30 200 5	6,250 11,860 6,780	3,570 5,520 3,670

See note(s) and footnote(s) on foldout at and of publication

Hull, V	Huntingdon †	Akwasasne 15, R 9	Dundee, C1	Elgin, CT	Franklin, SD		I
						Cerectériatiques	
	CO/OR						
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION	
	15,630	,	355	435	1,630	Population totals (y compris les pansionnaires	ı
58,720	1	,	380	435	1,630	d'institution), Population totale (sauf les pansionnaires	
58,055	15,485		380	415	1,460	d'institution) (1)	
54,765	14,545		320	355	1,450	seton la langua partés à la salson Réponses uniques	
4,160 48,555	5,885 8,510		220 105	220 105	250 1, 190	Anglais	
2,050	145			25	1.130	Français.	
35 10	5	l		1	1 :	Italiem	
145		l				Espegnol	
1, 185		i	-	-			
230 450	140	1	:	25	:	Chinois. Autres langues. Réponses multiples.	
3,290	940	l.	55	60	5	Réponses multiples	
1.805	3,735		140	215	165	esion la langua officialla Angleis seulement	
19,590	4,615		50	40	840	Franceis seulement	
36,130 535	7,130		195	165	450	Anglais et français	
						selon l'origine ethnique	
53, 195	12,510		250	305	1,320	Origines uniques. Britannique (2)	
2,455 46,605	3,150 8,640		85 115	135 130	185 1.090	Francais (3)	
175	40					Italian	
35 470	40		:	5	:	Juif. Autochtones	
25	10						
3,380	5 620		55	35	45	Noir	
4.860	2,870		130	115	140	Noir. Autres origines uniques. Origines multiples (4)	
56,610	14,975		330	385	1,450	ealon le citoyennaté Citoyennaté canadienna (5)	
1,445	510		50	30	1.400	Citoyenneté autre que canadienne (6)	
54,540	14, 180		255	345	1,425	ealon la lieu de naissanca Population non immigrante (7)	
43.835	13,375		230	325	1,380		
3.515	1,305		120	70	30	Population immigrante. Étets-Unis d'Amérique. Autres Amériques (8)	
225 365	345	ĺ	10	:	5	Autres Amériques (R)	
125	215		20	.:		Royeume-Uni	
1,925	685		95	65	30	Autres Europes (9)	
700	15	1	-	5	-	As ie	
15	25		5	-		Autres (10)	
3,515	1,300		120	70	30	Population imigrante totaleselon la période d'imigration	
110	215	4	. 5				
855 1, 295	565 245		65 30	15 10	15	1946 - 1966. 1967 - 1977	٠
745	160	1	20	45	5	1978 - 1982 1983 - 1985 (11)	ì
515	110			Ι .			
515	245		20	5		selon I'âge à I'issigration 0 - 4 ens	
1,000	335 720	1	40 65	15 50	5 25	5 - 19 ens	
54,380	14,400		350	390	1,345	Population totals de 5 ans et plus	
24.875	9.800		230	235	940	selon la mobilité Personnes n'ayant pas déménagé	
29,500	4,600		- 120	150	405	Personnes eyent déménegé	·
16.395 13,110	2, 150 2, 450		50 70	35 120	150 250	Non-migrants (12) Migrants (13)	٠
2,680	410	1	15	60	55	De le même division de recensement De le même province	
6,440 3,125	1,645		35 20	55 5	180	De le même province	
860	195	1	1 40		10	De l'extérieur du Cenada	

Voir note at ranvoi(e) eur l'ancert à la fin de la publication.

		Montcarf, SD	Northfield, SD	Sminte- Thérèse-de-la- Gatinaau, SD	Hright, CT	Hull	Gatinaau, V
	Cherecteristics					ļ	
No.						CD/DR	
	POPULATION CHARACTERISTICS (continued)						
1.	Total population 15 years and over	395	380	340	820	109,450	61,050
2.	by highest leval of schooling Less than Grade 9(14)	175	140	155	365	21,100	11,060
3.	Gredes 9-13 - Without sacondary certificata	85	100	95	250	25,610	15, 315
4. 5.	- With sacondary cartificate Trades certificate or diplona	25 35	45 10	50 10	45 25	15, 190 4, 230	10,065 2,580
6.	Other non-university aducation only (15) - Nithout certificate	15	20	10	50	8,695	4,875
7. 8.	- With certificate (16)	65 5	40 10	15 5	40 5	14,410 8,590	8,265 4,240
9.	- Hith degreeby sax and sejor field of study		10	-	35	10,525	4, 655
10.	Males with postsecondary(18) qualifications	55	60	15	60	18,035	9,585
11.	Educational, recreational and counselling services		5	:	5	1, 125	570
12.	fine and applied arts	5			5	715	390 630
14.	Social sciences and related fields Commerce, management and business admin Agricultural and biological	:	:	:	20	2,275 3,285	1,005 1,810
16. 17.	sciences/technologies	5	20	10	5	570 715	325 335
18. 19.	Engineering and applied science technologies and trades	50	25 5	10	15 5	5, 145 515	3,745 285
20.	Mathematics and physical sciences		- 5		:	815 155	425 65
22.	Femeles with postsecondery(18) quelifications. Educational, recreational and counselling	45	10	5	45	17,225	8, 815
23. 24.	services. Fine and applied arts.	10	:	5	15	2,675 1,415	1,310 770
25 . 26 .	Humanities and related fields	:	:	:	5 10	1,590	535 615
27.	Commerce, management and business admin Agricultural and biological sciences/tachnologias	15	5		15	6, 195 560	3,570
28. 29.	Engineering and applied sciences	:		1	:	25	25
30. 31.	Health professions, sciences and tach		5		5	585 2,285 300	300 1,220
32. 33.	Mathematics and physical sciences	:	1 2	:		105	145 60
34.	by labour force activity Malas - 15 years end over	195	215	170	415	53,095	30, 115
35. 36.	In the lebour force	105	160 120	85 70	250 180	42,605 37,935	24,770 22,270
37. 38.	Unemployed	25 66.7	74.4	- 50.0	70 60.2	4,570	2,500 82.3
39.	Married (axcludas separated)	73.1	80.8	57.1	70.8	53.9	87.4
40.	Unemployment rate	19.2 205	25.0 155	23.5	28.0 405	11.0 56.365	10.1 30.935
42.	Femeles - 15 years end over	80 55	50	60	160 95	34, 395	19,280 17,210
43.	Employed. Unemployed	20	40 10	60	60	30,580 3,820	2,070
45. 46.	Participation rate.  Married (excludes separated)	39.0 36.0	32.3 40.0	35.3 31.8	39.5 42.2	51.0 52.8	62.3 64.3
47.			20.0		37.5	11.1	10.7
48.	Both saxes - Participation rate	54.4 55.6	55.3 50.0	44.1- 26.7	50.6 42.4	70.3 71.5	72.2 69.0
50.	25 years and over	54.1	581	48.1	51.1	70.0	73.1
51. 52.	Married (excludes separated)	23.3	61.5 21.4	45.2 13.3	55.9 31.3	73.4 11.0	75.8 10.4
53. 54.	15-24 years. 25 years and over	20.0 21.2	50.0 16.7	12.0	64.3 25.0	17.8 - 8.9	18.0 8.1

See note(s) end footnote(s) on foldout at and of publication

_	_							_
Hul	II, V	Huntingdon †	Akwesasne 15. R 1	Dundee, CT	Elgin, CT	Franklin, SD		l
							Caractéristiques	l
								l
		CD/DR					-	Ŀ
							CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION	l
			,				(suite)	l
	48,410	12,180	•	305	335	1,115	Population totals de 15 ans et plus	١
	10,035	3,415		90	65	340	salon la plus haut nivaau da scolaritá attsint N'ayant pas atteint le 9e année (14)	l
	10,295	3,230		100	105	235	9e-13e année - Sens certificat d'études secondaires	1
	6, 125	1,790	i	30	. 60	200	- Avac cartificat d'étudas sacondaires	l
	1,650	360			30	10	Certificet ou diplôme d'une école de métiers. Autres études non universitaires	١
	3.820	810		30	10	45	seulement (15) - Sans cartificat Avec certificat(15)	ı
	6.150 4.455	1,375 585	1	20 10	40 15	185 45	frudes universitaires (17) - Sans grade	ı
	5.875	610		15	15	50	- Avec grade	ı
					l		selon la sexe et la principal domaine d'études Hommes eyent terminé des études	١
	8,450	1,370		25	45	130	poetescondairas (18)	ı
	555 325	110 25		. :	5	25 10	Enseignement, loisirs et orientation	١
	890	95		10	-	25	Lettres, sciences humeines et disciplines connexes	١
	1,270	65 180	l	5	5	5 15	Sciences sociales et disciplines connexes Commerce, gestion et admin, des effeires	1
	345	145	İ		15	10	Sciences et techniques agricoles et biologiques	ı
	370	25				1 -	Génia at sciancas appliquées	ı
	2.405	605 35		10	20	50	sciances appliquées	ı
	395	55 30	1	:	:	. 5	Mathémetiques at sciences physiques Autres disciplines (19)	I
	8.405	1,365	Ì	15	35	150	Fennes ayant terminé des études poetsecondaires (18)	1
	1,350	370			10	40	Enseignement, loisirs at orientation	ı
	635	95	l	5	-	15	Saaux-arts et arts appliqués Lettres, sciençes hunaines et disciplines	1
	1.055	80		:	:	5	Connexes	1
	2.625	430		10	25	55	Commerce, gestion at admin, des affaires Sciances et techniques agricoles et	ı
	290	80		:	5	:	biologiques	ı
	290	40	1			١.	Techniques et métiers du génie at das sciances appliquées	١
	1,070	195		1 :	1 :	20	Profassions, sciences et tachn, de la santé. Mathémetiques et sciences physiques	ı
	45	30		-	-	5	Autres disciplines (19)	ı
	22,980	5,120		160	170	565	salon l'activité Homes - 15 ens at plus	ı
	17,835 15,665	4,270 3,815		95 75	115	420 375	Faisant partie de la population activa Occupés	
	2,170	455	1	20 59.4	10 57.5	50	En chômean "	
	77.6 78.5	69.8 75.5		56.7	65.0	84.7	Taux d'activité. Mariés (ne comprand pas les séparés)	
	12.2	10.7		21.1	8.7 165	11.9 550	Taux de chônaga. Famas - 15 ans at plus.	. 1
	25,430 15,115	6,055 2,875	1	140	165	320	faisent partia de la population active	1
	13.370	2,465	1	45	50	275	Occupées	.
	1,745	410 47.5	1	39.3	10 35.4	45 58.2	En chônage	.
	60.6	50.8	1	40.9	38.1	61.6	Mariéas (ne comprend pes les séparées)	.
	11.5	14.3	1	9.1	16.7	14.1	Teux de chônege	
	58.1 74.9	58.7 64.2	1 -	48.3 20.0	53.7 73.3	68.1	15-24 ens	.
	66.0	57.4	1	54.3	49.0	65.3	25 ans at plus	٠Į
	69.5	63.2	1	52.5	52.5	72.6	Marié (el s (ne comprand pas les séperé (el s)	.
	11.9	12.2	1	20.7	13.9	12.2	Taux de chômage	. 1
	17.5	20.3 9.8	1	66.7 16.0	9.1	28.1	15-24 ans	

Voir note at ranvoi(s) aur l'ancert à la fin de la publication.

	Characteristics .	Montcerf, SD	Northfield, SD	Sainta- Thérèse-de-le- Gatineau, SD	Wright, CT	Hull	Gatineeu, V
No.						CD/DR	
	POPULATION CHARACTERISTICS (concluded)						
1.	Total labour force 15 years and over	210	210	150	415	77,005	44,050
2.	Not applicable (20)	15	10	5	65	2,575	1,435
3	by industry divisions (21) All industries (22)	200	200	145	350		
4.		85	15	25	350	74,435 575	42.615 365
5. 6.	Menufecturing industries (Division E) Construction industries (Division F) Trensportation, storage, communication and other utility industries	10 5	15 35	15 10	10 30	5,530 5,885	4,330 3,830
7.	(Divisions G and H)	15	10	5	20	4,885	2.980
8. 9.	Trede industries (Divisions I and J) Finance, insurence and reel estate industries (Divisions K and L)	15	15	15	55	10,700	6,470
10.				5	-	3, 105	1,790
	Government service industries (Division N) Other service industries (Divisions M, D, P. 9 and R)	20	40	25	20	17,735	9,985
11.	P, Q and R)	45	65	40	130	25,015	12,875
	by sex end occupation major groups(21)						
12.	Males - All occupations (22)	130	150	80	240	41,290	24,065
13.	occupations		5 15		30 10	5,410 1,280	3,200 590
15.	Occupations in medicine and health		1	-	"."	870	405
16.	Technologicel, social, religious, artistic and reletad occupations (23)	-	5		-	4, 180	2,095
17. 18	Clerical and releted occupations	5	1	5	5	4, 120	2,320
19.	Sales occupations	15	25	15	5 30	3,460 6,060	2,005 3,070
20.	Primery occupations (24)	45	25	30	75	555	330
21.	Processing occupations	10	10			1,765	1,335
22.	Machining, product febricating, assembling and rapairing occupations (25)	30		10	35	3,205	2,215
23. I	Construction tradas occupations	5	45	15	30	5.640	3.650
24.	Trensport aquipment operating occupations Dthar (25)	15	10 15	10	10	2,455	1,600
26.					5	2,285	1,250
	Females - All occupations (22)		50	65	110	33, 145	18,550
27. 28.	occupations	5	5	5	10	3,585 2,320	1,945 1,180
29.	Occupations in madicine end health	15	-	5	5	2,475	1,315
30.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (23)	_		5	5	2.045	925
31.	Clerical and releted occupations	25	15	10	30	13.885	8,285
32. 33.	Salas occupations	15	10	٠	45	2,210	1,370
34.	Primary occupations (24)	10	20	15 5	10	4,910 80	2.585 75
35.	Processing occupations			5	5 :	190	110
36.	Machining, product fabricating, essembling and repairing occupations (25)			5		550	325
37.	Construction tredes occupations				-	175	90
38. 39.	Trensport aquipment operating occupations Other (26)	:	:	:		160 445	85 265
	by sex and class of worker						
40. 41. 42.	Maias - All cleases of worker (22) (27)	130 95 35	150 115 25	80 80	235 185 55	41,280 39,180 2,085	24.065 22.835 1.210
43.	Femeles - All classes of worker (22) (27)	70	50	60	115	33,140	18.550
44	Peid workers (28) Self-amployed (29)	60 5	45	55	95 10	32,410 655	18,090

See note (s) and footnote (s) on foldout at and of publication

Hull, V	Huntingdon †	Akwesesne 15, R ¶	Oundae, CT	Elgin, CT	Franklin, SD		١
						Caractéristiques	l
	CO/OR						
				*		CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION	
32,955	7,150	1	145	180	745	Population active totale de 15 ans et plus	
1,135	305		15	10	55	Sens objet (20)	
31,815 215	6,850 1,335		130 40	170 45	585 160	selon les divisions d'industries (21) Toutes les industries (22)	
2.195 2.055	1,550 345		20	50	100 40	Industrias manufacturiéras (division E) Industrias de le construction (division F)	
1,905	450		5		50	Industries du transport, de l'entraposaga, des communications et autres servicas publics (divisions G et H)	
4,230	890 300		20	25 15	90	Industries du commarce (divisions I et J) Industries des finances, des assurances et des agences immobilières (div. K et L)	
7,745	320		15	20	30	Industries das services gouvernementaux	
12, 145	1,660		30	10	205	Autras industrias de servicas (divisions M. O. P. Q et R)	
						selon le sexe et les grends groupes de professions (21)	
17,225	4, 130		75	110	385	Homees - Toutes les professions (22)	
2,210 690	490 110		10 5	5	60 15	personnel essimilé	
465	15					Mádacine et santé	
2,085 1,800	190 145		:	10	20 30	assimilé(23) Employés de buraau et trav. assimilés	
1,460 2,990 220	280 205 790		5 10 25	10 - 45	20 30 100	Travaillaurs spácialisés dans la venta Travailleurs spécialisés dans las servicas Travaillaurs du sactaur primaira(24)	
435	515		5	10	30	Travaillaurs des industries de transformation	
985	535		5	15	25	Usineurs, travaillaurs spácialisés dans la fabricetion, le montege et la réparetion de produits (25)	
1,990 855	415 255		:	:	40 10	Travailleurs du bâtiment	
1,030	170 2,715		5 50	5 60	305	Autras (28)	
1,640	150		15	"	10	Diracteurs, gérents, administrataurs at personnal assimilá	
1,145 1,160	210 180		5 -	;	15 40	Ensaignants et personnal assimilé	
1,120 5,705	135 830		5 10	10	20 95	religieuses, artistiques at parsonnal assimilé (23)	
845 2,320	110 380		10	5	10 20	Treveillaurs spécialisés dans la venta Traveilleurs spécialisés dans les services	
10	250 240			5 10	45 20	Trevailleurs du secteur primeira (24) Travailleurs des industries de transformation	
	Y					Usineurs, trevailleurs spécialisés dans la fabrication, le montage et le réparetion	
225 90 75	130 5 20		5		15	de produits (25) Traveillaurs du bâtimant	
175	70		5	:	10	Personnel d'exploitation des trensports Autres (28)	
17.225	4, 135		80	110	185	selon le sexe et le cetégorie de treveilleurs Homes - Toutes las catégories	
17,225 16,340 875	4,135 3,350 700		55 20	75 25	385 290 85	de treveillaurs (22) (27)	
14,590	2,715		50	60	300	famena - Toutes las catégories de travailleuses (22) (27)	
14.320 240	2,420 140		40 5	50	275 10	Traveilleuses rémunérées (28)	

Voir note et renvoi(s) sur l'encert à le fin de le publication.

_		_		_		_		_				_	
	Cheracteristics	Moi	ntcerf, SD	No	rthfield, SD		Seinte- rése-de-le- tineeu, SD	*	Iright, CT		Hull	Ge	atineau, V
	Districter 15tics												
No.											CD/DR		
	DWELLING CHARACTERISTICS			-									
1. 2. 3.	Total number of occupied private dwellings Average number of rooms per dwelling Average value of dwelling(30)	s	160 5.6 40,578	s	180 5.2 38,692	s	115 5.9 33,592	\$	365 5.3 39,082	s	50, 495 5.4 77, 745	s	26, 265 5.9 74, 798
4. 5. 6. 7. 8.	by period of construction 8efore 1946		40 35 10 50 25		40 30 20 70 25		30 35 40 15		65 65 45 135 50		5,810 8,695 11,795 17,300 6,905		1,410 3,410 6,545 10,965 3,930
9.	Dwellings with centrel heating (31) Totel		125		110		85		235		49, 180		25,520
10. 11. 12. 13.	Dwellings by principel heating fuel [Ges (32)] Electricity (33) 0 il (34) Other fuels (35)		55 5 95		45 15 115		30 5 80		145 15 205		9, 145 31, 130 8, 740 1, 485		3,845 16,280 5,085 1,270
	HOUSEHOLD CHARACTERISTICS												
14. 15.	Totel number of privete households		160 0.8		175 0.5		115 0.6		365 0.5		50,500 0.5		26,265 0.5
17.	Averege gross rent (monthly)	\$	20 561 5	s	178	s	1,718 1,718 10	\$	40 238 20	s	12,875 447 4,170	s	5,160 445 1,740
19.	Owner one-femily households without edditionel persons (36)		100		90		80		195		21,415		14,935
20. 21.	Average major payments for owners (monthly) Owner's major payments >= 30% of household income (37)	\$	363 20	8	208	s	223 5	\$	223 20	s	569 2,590	\$	583 1,920
	1985 INCOME CHARACTERISTICS												
	Total income (38)												
	by sex end income group												
22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35.	Nates 15 years and over with income.  Linder 51,000 15 2,099.  51,000 - 52,099.  7,000 - 5,899.  7,000 - 5,899.  7,000 - 5,899.  9,000 - 2,899.  20,000 - 24,899.  20,000 - 24,899.  20,000 - 24,899.  315,000 end over	3 5 5	175 5 15 10 20 40 25 20 10 10 10 15,882 12,374 1,888	***	190 5 10 10 35 20 35 5 - 5 30 14,505 10,547 1,893	***	180 15 10 5 35 35 20 35 5 10 11, 453 7, 934 1, 555	5 5 5	380 10 15 20 80 50 75 35 35 10 10 20 15, 648 10, 508 2,000	***	48, 205 1, 470 2, 250 2, 385 2, 870 3, 880 5, 460 5, 155 5, 580 5, 580 5, 580 8, 255 22, 441 20, 723	***	27, 665 885 1, 235 1, 205 1, 405 2, 860 2, 830 3, 240 3, 480 3, 230 5, 735 23, 570 22, 739
37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 45. 46. 47.	Feasier 15 years and over with income.  Linder 3,1000 - 5 2,595.  \$ 1,000 - 5 2,595.  7,000 - 5,995.  1,000 - 1,999.  15,000 - 19,999.  15,000 - 19,999.  20,000 - 24,995.  20,000 - 24,995.		110 20 5 15 15 30 15 - 5		110 25 20 5 35 5 15		105 20 20 10 20 20 15 5		280 30 25 15 45 85 30 20 15		45,735 2,435 3,605 3,660 4,185 6,430 5,935 6,490 5,790 3,285 1,960		24.205 1.545 2.105 1.745 2.055 3.090 3.005 3.455 3.305 1.875 1.130 900
49. 50. 51.	Averege income.  Median income.  Stendard arror of everege income	\$	7,637 5,888 1,336	\$	7.321 7.332 873	*	8,650 7,285 1,096	\$	8,565 7.437 814	\$ \$ \$	14, 164 11, 820 103	**	14,251 12,330 143

See note(s) end footnote(s) on foldout at end of publication

24, 230 4, 39 5, 245 6, 330 2, 975 5, 500 14, 855 215 24, 230 0, 5 24, 230 0, 7, 7, 720 44, 88	5,1445 5,4475 5,4475 2,210 2,210 700 700 1,3777 1,272 1,105	**	. \$	125 7.4 62.869 65 25 25 25 25	\$	155 8.8 45,224 100 25 10 20 20	s	535 8.0 49,003 230 65 45 160 40	CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT  CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT  Moobre stoel de logements privés occupés.  Noture novem de place per logement.  Valuer nopeme de logement LUID  LOGEMENT DE LOGEMENT LUID  LOGEMENT LUID  1910 - 1910	1 2 3 4 5 6 7 8 9
4, 9 83, 702 4, 400 5, 280 5, 245 6, 330 2, 975 23, 855 5, 500 14, 865 3, 850 215 24, 230 0, 5 7, 720 448	5,545 \$ 54,475 2,210 900 705 1,330 4,970 50 2,770 1,105		4.	7.4 62.869 65.25 5.25 	\$	8.8 45,224 100 25 10 20 5	s	8.0 49,003 230 65 45 160 40	Meable state of Ingenetic pride occupies.  Whomer power on pieces per Ingenet. Valear Moveme of Ingenetation  Avent 1968.  1964 - 1960.  1971 - 1980.  1981 - 1980.  Legarents ware chauffage central (3)  Legarents ware chauffage central (3)  Legarents ware chauffage central (3)  Legarents ware chauffage central (3)	1 2 3 4 5 6 7 8
4, 9 83, 702 4, 400 5, 280 5, 245 6, 330 2, 975 23, 855 5, 500 14, 865 3, 850 215 24, 230 0, 5 7, 720 448	\$ -0.4 475 2 2.10 800 705 320 320 4.870 1.520 1.105 5.540		4	7.4 62.869 65.25 5.25 	\$	8.8 45,224 100 25 10 20 5	s	8.0 49,003 230 65 45 160 40	Meable state of Ingenetic pride occupies.  Whomer power on pieces per Ingenet. Valear Moveme of Ingenetation  Avent 1968.  1964 - 1960.  1971 - 1980.  1981 - 1980.  Legarents ware chauffage central (3)  Legarents ware chauffage central (3)  Legarents ware chauffage central (3)  Legarents ware chauffage central (3)	2 3 4 5 6 7 8
4, 9 83, 702 4, 400 5, 280 5, 245 6, 330 2, 975 23, 855 5, 500 14, 865 3, 850 215 24, 230 0, 5 7, 720 448	\$ -0.4 475 2 2.10 800 705 320 320 4.870 1.520 1.105 5.540	•	*	7.4 62.869 65.25 5.25 	\$	8.8 45,224 100 25 10 20 5	s	8.0 49,003 230 65 45 160 40	Nombre moyen de pièces par logement. Valeur moyenne de logement (100) sel On la période da construction Autont 1964. 1966 - 1980. 1961 - 1970. 1981 - 1970. 1981 - 1988 (11) Logements avec chauffage centrel (31) lotal	2 3 4 5 6 7 8
5.280 5.245 6.330 2.975 23.655 5.500 14.865 3.650 215 24.230 0.5 7.720	900 705 1,370 350 4,970 50 2,770 1,520 1,105			25 5 25 - 95		25 10 20 5		65 45 160 40	Avent 1946. 1946 - 1950. 1961 - 1970. 1971 - 1980. 1961 - 1986.111 Logasants avec chauffaga control (31)	5 6 7 8
5,500 14,865 3,650 215 24,230 0.5 7,720 448	50 2,770 1,520 1,105	-		- 50 30		5		480	Total	9
14,865 3,650 215 24,230 0.5 7,720 448	2,770 1,520 1,105	-		30		5				ı
0.5 7.720 448	5,540 0.5		1			40 25 90		5 305 100 130	Logments seion le principel coebustible utilisé pour le chauffege Gez (32) Electricité (33) Huile (macout) (34) Autres combustibles (35)	10 11 12 13
0.5 7.720 448	5,540 0.5	1	1						CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE	١
448				125 0.4		155 0.4		540 0.5	Nombre totel da méneges privás	14 15
	\$ 595 210		s	10 236	\$	25 180 10	s	40 294 10	personnes (36) Loyer brut moyen (mansual) Loyer brut >= 30% du revenu du ménage (37)	16 17 18
6,480	2,845			75		50		305	Ménages unifamiliaux propriétaires sans autres personnes (36)	19
536 665	\$ 302 230		s	223	\$	218 5	s	317 30	Principalas dápansas moyannes de propriété (mensuellas) Principales dépanses de propriété >= 30% du ravanu du ménage(37)	20
									CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985	l
									Revenu totel (38)	l
04 505						***			solon is sexe et is trancha da ravenu	١.,
21, 535 585 1, 010 1, 185 1, 565 2, 145 2, 800 2, 325 2, 455 2, 100 1, 865 3, 505 20, 992 18, 103 242	\$40 580 330 440 530 \$ 17,682 \$ 15,078 \$ 391			135 10 5 - 10 15 20 20 30 10 10 10 5 18,420 19,135 2,491	\$ 5 5	150 5 10 20 20 40 30 10 5 13, 751 11, 749 1, 354	***	525 20 35 20 25 55 100 95 70 15 45 35 18,470 15,110	10,000-14,598. 15,000-19,598. 20,000-21,598. 20,000-21,598. 30,000-21,598. 35,000-et plus. Revenu moyan. Revenu mdd ian. Erraur Type do revenu moyan.	23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35
21,535 895 1,505 1,915 2,130 3,345 2,925 3,030 2,485	480 445 620 855 810 445 280 145 120	÷	5	100 5 15 35 20 15 5 - - - - 4,888	\$	125 5 15 20 25 25 15 5 10	3	445 35 20 40 45 80 85 65 25 30	3.000 4.998. 5.000 5.999. 7.000 9.998. 15.000 19.998. 15.000 19.998. 20.000 24.998. 20.000 24.998. 30.000 34.999. 35.000 97.998.	40 41 42 43 44 45 46 47 48
	2, 145 2, 800 2, 325 2, 455 2, 100 1, 865 3, 865 3, 242 21, 535 895 1, 505 2, 130 3, 345 2, 920 3, 345 2, 920 3, 485 1, 415 8, 505	2 145 705 850 850 850 850 850 850 850 850 850 8	2 145 705 860 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	2 . 145 706 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80	2 1.45   708   15   15   15   15   15   15   15   1	2 4.65	2 2.465	2, 145	2 1.45	2 1.46 706 15 20 55 7,000 6,582

Voir note et renvoi(s) sur l'encert à le fin de la publication.

							_					
	ı.	Montcerf, SD	No	rthfield, SD	The	Sainte- irèse-de-la- stineau, SD	٠	right, CI		Hull	Gar	ineau, V
	Characteristics	l										
No.				*	L					CD/DR		
	1985 INCOME CHARACTERISTICS (concluded)											
	by composition of total income (40)											
1. 2. 3. 4.	Total Employment income. Government transfer payments Other income.	100.05 71.85 25.65 2.77		100,07 69.2% 25.8% 5.17		100.07 55.27 42.17 2.72		100.07 53.07 27.87 9.37	-	100.0X 84.6X 9.5X 5.9X		100.0X 87.6X 8.1X 4.2X
	Employment income (41)		1									
	by sex and work activity in 1985	1										
5 6. 7.	Males Horked full year, full time (42)	45 \$ 19,930 \$ 4,436	\$ 8	50 21,197 3,590	\$	15 14, 123 1, 858	3 3	115 22.152 5.032	\$	24,840 29,128 197	9	14.880 29.719 248
8. 9. 10.	Norked part year or part time(43). Average employment income. Standard error of average employment income	85 \$ 14,119 \$ 2,031	s g	95 10.749 1.984	3	13.948 3,457	3.	110 11,765 1.847	\$	16,345 14,138 227	\$	9, 125 14, 988 291
11, 12- 13	Females Worked full year, full time(42)	10 \$ 8,615 \$ 1,012	S	15 11.038 1.758	3	20 12.331 2.687	8	35 14.853 2.123	\$	17,270 21,189 145	5 5	9.695 21.256 192
14. 15. 16.	Morked part year or part time(43)	5 6.984 \$ 2,370	\$	50 4.973 1.257	3	35 6,809 1,633	94 94	50 9.484 1.690	s s	16,095 9,447 136	2	9.125 9.089 170
17.	Family income - All census families	140		130		115		295		38,415		22,615
18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29.	uster 5, 500 s 5, 989 1 10,000 1 12,989 1 10,000 1 12,989 1 10,000 1 12,989 1 10,000 1 12,989 1 10,000 1 12,989 1 10,000 1 12,989 1 10,000 1 12,989 1 10,000 1 12,989 1 10,000 1 12,989 1 10,000 1 12,989 1 10,000 and 0	5 10 40 5 20 25 10 10 15 15 10 10 15 22.832 \$ 2.247	\$ \$ \$	15 5 45 10 30 - 15 10 24,805 19,799 2,263	***	10 10 15 15 20 5 10 5 15 21,911 20,285 2,291	MMS	15 30 80 55 35 20 20 15 5 20 22.724 17.277 2.417	***	1,640 2,050 2,605 2,750 3,215 3,220 3,705 3,455 5,985 9,805 37,523 35,053 241	\$ \$ \$	975 1,010 1,130 1,345 1,635 1,850 2,270 2,190 3,965 6,240 39,187 37,255 308
	Incidence of low income (37)		ŀ									
31. 32. 33. 34. 35. 36. 37.	All economic families Low income economic families Incidence of low income (44) All unattached individuals Low income unattached individuals Incidence of low income (44) Incidence of low income (44) Incidence of low income (44)	140 25 19-03 25 10 39-77 535		130 15 11.27 35 15 49.77 475		120 30 25.87. 35 35 100.02 445		290 90 31.6% 110 80 73.8% 1.055		39,200 6,910 17,6% 14,580 6,225 42,7% 137,815		22.815 3.460 15.27 4.855 2.235 46.07 80.400
38 39	Persons in low income family units	115 21.33		70 15. 1%		135 29.57		370 35.21		27, 150 19, 7%		13, 195 16, 47
40.	Household income - All private households	160	1	180		120		365		50,500		26.265
41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50. 51. 52.	Under \$5.000. \$ 5.000 = 14.095 10.000 = 14.095 10.000 = 14.095 20.000 = 20.095 20.000 = 20.095 20.000 = 20.995	10 25 35 5 15 25 10 10 15 15 21, 799	3 5	15 35 10 50 5 25 - 10 10 20,253 16,499 2,019	3 5 5		2 2 2	25 50 85 50 45 20 25 20 25, 776 16, 149 2,010	\$ \$ \$	2,640 4,610 3,935 3,940 4,490 4,330 4,505 4,230 6,685 11,130 34,390 31,279	\$ \$ \$	1, 235 1,710 1,520 1,665 2,030 2,155 2,440 2,400 4,170 6,955 37,770 35,699

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication

He	ull, V	Hur	ntingdon f	Akwesasne 15 R ¶	š.	Dund	lee, C1	E	igin. C1	Fra	nklin, SD		
			CD/DR									Caractéristiques	м•
												CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985	- N
												selon la composition du revenu total (40)	
	100, 07 80, 67 11, 3% 8, 1%		100.0X 68.8X 18.2X 13.0X		1		100 07 61 07 21.57 17.67		100 07 58 07 30 27 11 87		100.02 74.87 16.92 8.37	Revenu d'emploi	1 2 3 4
												Revenu d'emploi (41) selon le sexe et le travail en 1985	
												Honnes	
3	9,960 28,244 323	\$	2,380 21,831 648			S S	19.632 2.301	3	13.822 2.077	S	225 19.788 1,470	Travaille toute l'annee a plein temps (42)	5 6 7 8
3	7.220 13.063 358	S	1,625 11,977 550		ı	5 5	30 11,088 9,811	3	35 14.775 4.451	\$	13,021 1,780	partiel (43)  Revenu moyen d'emploi  Erreur type du revenu moyen d'emploi	9
	7.575		1,050					1	15		105	Fennes Travaillé toute l'année à plein temps (42)	11
\$ \$	21.102 220	\$	15,083 541			3	:	3	13.742 4.727	2 2	14,256	Revenu moyen d'emploi	12
\$ \$	6.970 9.915 221	5	1,440 8,542 411			\$ \$	35 5.885 1,020	5	5.157 1.282	8	190 10.058 1.257	Revenu moyen d'emploi	14 15 16
	15,800		4,305				100		110		395	Revenu de la famille - Toutes les familles de recensement	17
3 3 5	660 1,040 1,470 1,470 1,470 1,575 1,370 1,430 1,270 2,020 3,560 35,142 31,315 384	3 3 3	205 250 530 580 540 455 505 315 425 500 28,537 25,450			44,44 69	5 10 5 20 20 25 10 5 10 5 25,928 23,820 2.842	44 44 44	20 10 35 15 10 10 10 10 21,932 18,258 2,386	3 3 3	15 15 25 80 50 45 45 35 35 55 28.984 27.181 1.492	\$ 5.00 - \$ 5.998 10.000 - 14.998 10.000 - 14.998 10.000 - 12.998 10.000 - 24.998 10.000 - 34.998 10.000 - 34.998 10.000 - 10.000 10.00	18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30
												Fréquence des unités à faible revenu(37)	
	16,385 3,450 21,02 9,725 3,990 41,07 57,415		4,405 685 15.62 1,435 555 38.72 15,360				100 10 10, 0% 15 5 32, 9% 375		105 30 23 97 65 25 38.57 415		400 9 82 150 45 32 82 1 445	familles économiques à faible revenu Fréquence des unites a faible revenu (44) Doutes les personnes seules. Personnes seules à faible revenu Fréquence des unites à faible revenu (44)	31 32 33 34 35 36 37
	13,950 24.3%		2,920 19.02				35 10_17		110 27.3%		200 13_8%	faible revenu	38
	24,230		5,540				120		155		535	Revenu des ménages - Tous les ménages privés	40
	1,405 2,905 2,420 2,275 2,460 2,175 2,070 1,830 2,515 4,170 30,726		305 650 730 725 675 525 550 380 450 555 558			\$	10 5 5 15 20 20 15 5 5	4	15 45 20 30 5 5 10 15 	3	25 50 55 110 55 45 55 40 50 26,481	\$ 5,000 - \$ 5,9595 10,000 - 10,595 15,000 - 19,595 20,000 - 24,595 21,000 - 24,595 30,000 - 34,595 30,000 - 46,995 50,000 - 46,995	41 42 43 44 45 45 45 45 45
5	26,330 28	3	25,968 22,576 498			5	23.807 3.022	5	14,721	3	22,999 1,337	Revenu médian	0 5 5

Voir note et renvoi(s) sur l'encert à la fin de la publication

		Godmanchester, CT	Hevelock, CT	Hemmingford, CT	Hemmingford, VL	Hinchinbrook, CT	Huntingdon, V
	Characteristics						
	×						
- 1	POPULATION CHARACTERISTICS	İ					
1.	Total population (including institutional rasidants)	1,520	755	1,700	705	2,225	2,920
2.	Total population (non-institutional) (1)	1,585	755	1,695	715	2,305	2,910
3.	by hone lenguage Single responses	1,475	730	1,520	645	2, 170	
4.	Facilish	785	270	905	290	1,455	2.730 1.075
5.	English Franch Kon-official languages	635	445	580	345	705	1,655
6.	Non-official languages	55	15	35	10	10	
7. 8.	ItalianGraek		5	1 :		1 :	
9.	Spen i sh	I :				1 :	1 :
ő.	Por tuguese					1	1 :
1.	Chinese						
2. 3.	Other languages	55 110	10 20	35 175	10 70	10 135	175
	by official language						
4. 5.	English only	480	200	590	200	910	660
5.	French only	305 800	275 280	345 765	70 450	285 1, 120	805 1,445
7.	Neither English nor French.		200	/**	***	1, 120	1,445
.	by athnic origin						
8.	Single origins British (2)	1,225 380	555 200	1, 125 310	550 145	1,710	2,365
ő.	French (3)	715	450	625	375	765	1,705
1.	1 tn 1 inn	1	1,50	20	3/3	703	1.70
2.	Jawish		-	35			
3.	Aboriginal peoples. Graek.	5	1	l :		1 :	1
5.	Greek			5 5			10
6.	Other single origins	120	5	120	30	120	35
7.	Other single origins	360	90	570	165	500	540
8.	by citizenship Cenedian citizenship (5)	1,485	740	1,520	700	2,245	2.870
9.	Citizenship other than Canadian (6)	105	15	175	10	2,245	35
- 1	by place of birth				1		1
0.	Non-immigrant population (7)	1,435	720	1.365	645	2,075	2.780
2.	Sorn in province of residence	1,325 155	675 35	1,250 325	625 70	1,910	2,665
3.	United States of America	45	10	100	30	80	1 50
4.	Other Americes (8) United Kingdom	1 7		Š			1
5.	United Kingdom		5	40	20	75	25
5. 7.	Other Europe (9)	105	15	175	15	85	45
8.	Asia				1 :	10	1
9.	Other (10)					15	
٥.	Total immigrant populationby period of immigration	150	35	325	70	235	125
٥.	Sofore 1945	10		40	25	65	1 4
2.		30	20	180	25	105	4
3.	1967 - 1977	15 45	10	55	10	50	21
5.	1978 - 1982. 1983 - 1986 (11)	45 50	5	5 45		15	"
	by age at immigration						
б.		25	-	65	25	40	2
7. 8.	5 - 19 years. 20 years and over.	70 50	5 25	70 190	15 25	75 120	10
9.	Total population 5 years and over	1,465	580	1,620	660	2.135	2,710
0.	by mobility status	935	410	1, 115	445	1,470	1,945
1.	Movers	530	270	500	215	665	770
2.	Non-migrants (12)	285	100	155	100	345	505
3.	Movers. Non-migrants (12) Migrants (13) From same census division.	245	165	340	110	320	26
4.	From same census division From same province	45 90	10	50	10	30	6
3.	From different province	90	155	190 55	100	235	17
6.							

See note (s) and footnote (s) on foldout at end of publication.

Seint- Anicet, P	Seinte- Berbe, P	Ibervilla	Henryville, SD	Henryville, VL	lberville, V	
						Cerectéristiques
		CD/DR				
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION
						Population totals (y compris les pensionnaires
2,100	1,180	23,930	760	620	8,545	d'institution)
2,100	1,170	23,740	905	555	8,425	Population totale (sauf les pensionnaires d'institution) (1)
					1	salon la langua pariés à le maison
2,015	1, 125	23,280	880	540	8,235	Réponses uniques
355 1,660	40 1.085	505 22.645	20 765	540	135 8, 105	Anglais Frençais
1.000	1,003	125	100	***	8,103	Innues non officialies
:	:	5				ltelien
- 1	-				-	Grec
:	:	:	1 :	:		Portugais
- 1		120	95			Portugeis. Chinois Autres lengues. Réponses multiples.
80	45	460	25	15	190	Réponses multiples
						selon la langue officialla
180 890	5 720	170 16.845	30 565	410	25 5.795	Anglais seulement
1,030	440	6,595	295	150	2,610	Anglais et frençais Ni l'anglais ni le français
.	-	25	20			Ni l'anglais ni le français
						selon l'origine ethnique
1.860	1, 135 35	22,765 650	860 45	545	8, 115 195	Origines uniques
1,585	1,080	21,365	680	520	7,720	8ritannique (2) Français (3) Italian
15	:	25	1 :			Itelien
-		130	5	-	80	Juif. Autochtones.
: 1		5	1	l :		
35	25	585	125	15	120	Autres origines uniques
240	35	875	50	15	310	Origines aultiples (4)
2.075	1,165	23,520	820	560	8,380	selon la citoyennaté Citoyenneté canadienne(5)
20	5	215	85		45	Citoyenneté autre que cenedienna (5)
						selon le lieu de naissence
1,990	1, 145	22,955 22,475	770 750	560 555	8,260 8,110	Population non immigrante (7)
110	25	785 150	140		165	Population non immigrante(7) Náe dans la province de résidence. Population immigrante. États-Unis d'Amérique.
40	-	15	5		55	
20	. 5	25	:		.:	Royaune - Un i
45	15	530 15	120 5		80	Royaune-Uni. Autres Europes (9) Afrique
. ;	5	30	10	:	25	Asie
	-				1	Autres (10)
110	20	785	140	-	170	Population immigranta totalaselon le période d'iznigration
35		140		-	55	Avant 1946
55 20	10 10	250 190	65 75	1.	75	1946 - 1966. 1967 - 1977.
-	5	180		1 .	35	1978 - 1982
	•	25	-		10	1983 - 1986 (11)
35	_	190	30		65	selon I'age è l'ineigration 0 - 4 ens
20	5	290	65		40	5 - 19 ans
55	10	305	40	-	60	20 ens at plus
1,950	1,095	21,810	800	500	7,875	Population totals de 5 ans at plus
1,325	750	14,300	590	315	4.825	selon le aobilité Personnes n'ayent pas déaénage
625	350	7.510	200	185	3,050	Personnes ayant déménagé
260 365	155 190	3,305 4,205	50 150	70 110	1,690 1,360	Non-migrents (12)
40	45	600	30	20	125	De la aême division de recensement De le aême province
290 35	140	3,395 155	120	85	1, 135	De le même province
5		55	10	10	20	De l'extérieur du Cenede

Voir note et renvoile) sur l'encert à le fin de le publication

_							
	· .	Godmenchester, CT	Hevelock, CT	Hemmingford, CT	Hemningford, Vi	Hinchinbrook, CT	Huntingdon, Y
	Cherecteristics						
	***************************************						
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS (continued)						
1.	Total population 15 years and over	1,175	575	1,390	585	1,810	2,330
2.	by highest level of schooling Lass than Grada 9 (14)	295	130	330	205	470	780
3.	Grades 9-13 - Without secondery cartificate	335	155	. 380	130	500	740
4. 5.	- With secondary certificate Tradas cartificate or diplome	195 25	105 10	195 30	80 25	275 35	320 80
6. 7. 8. 9.	Other non-university education only(15)  - Nithout cartificate.  - Nith certificate(15). University(17) - Nithout degree.  - Nith degree.	90 150 60 25	70 60 30 20	100 125 110 120	35 60 35 15	40 250 110 115	1 15 135 85 80
	by sex and asjor field of study	-					
10.	Malas with poeteecondary (18) qualifications Educational, recreetional and counsalling	1	50	170	45	240	180
11.	services	5	:	15	. 10	15	25
13. 14. 15.	Humanities and related fields	- 5 15	10	15 20 20	15	10 20 50	15 5 15
16. 17.	sciences/technologies	20 5	5	25 5	5	20 10	20
18.	Engineering and applied science technologies and trades	50	25	65	10	100	80
20.	Mathematics and physical sciences.	5	5	5	5	5	10 5
22.	Femeles with postsecondery(18) quelifications. Educational, racraetional and counselling	145	55	145	75	230	185
23. 24.	services. Fine and epplied arts.	55 5	10	10 20	25 5	50 15	70 5
25. 26.	Humanitias and related fields Social sciences and related fields	10	:	15	10 5	- 5	20 5
27.	Commerce, management and business edmin Agricultural and biological sciences/technologies	1	30	45	5	55 25	65
29.	Engineering and applied sciences Engineering and applied science		:	1	12		-
31.	technologies and tredes	10 15	5	15 15	10	5 65	15
33.	Methamatics and physical sciences	5	:	. :	5	5	, :
34. 35.	by lebour force activity Males - 15 years and over	440	310 200	725 545	250 165	925 705	1,085 715
36. 37.	Employed	380 65	175 25	520 25	155 20	640 60	615 95
38. 39.	Participation rate	69.3 79.5	64.5 67.4	75.2 81.2	66.0 69.7	76.2 81.7	65.9 69.5
40.	Unemployment rete	14.8 540	12.5 265	4.6 665	12.1 335	8.5 880	13.3
42.	In the labour force	290	155	330	125	425	525
43.	Employed. Unemployed.	245 45	150 10	280 45	90 35	390 35	405 120
45. 46.	Participation rate	53.7 52.9	58.5 61.9	49.6 52.9	37.3 40.0	48.3 47.1	42.3 50.0
47.	Unamployment rate	15.5 62.6	6.5 61.7	13.6 62.4	28.0 50.4	8.2 62.4	22.9 53.3
49. 50.	15-24 years	67.9 60.9	70.0 60.6	65.7 61.3	78.9 46.4	61.7 62.3	68.3 49.2
51. 52. 53. 54.	Narried (excludes separated) Unemployment rate. 15-24 years. 25 years and over.	66.9 14.3 26.3	65.1 9.9 12.3	67.3 8.6 16.7 6.5	54.7 18.6 26.7 15.6	63.9 8.4 18.9 6.4	59.8 17.7 25.4 14.6

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication.

Anicet, P	Sainte- Sarba, P	Ibarvilla	Henryville, S0	Henryville, VL	lbarville, V		ı
						Cerectéristiques	
		CD/DR					N°
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION	
1,61	940	18,050	680	425	6,730	Populetion totele da 15 ens et plus	1.
51	200	4,985	170	170	1,810	selon le plus heut niveeu de scolerité etteint N'ayant pas attaint la 9e annéa (14)	2.
36	185	4,075	185	120	1,405	9e-13e année - Sans certificat d'études secondaires	3.
22 6		2,835 825	90 55	15 40	1,090 280	secondaires. Certificat ou diplôme d'une école de métiers. Autres études non universitaires saulament (15)	4. 5.
13 21		1, 195 2, 340	45 95	20 25	470 825	- Sans cartificat	6. 7.
4 7	35	97 0 820	15 30	15 10	490 355	Études universitaires (17) - Sans grade - Avec grade	8. 9.
				İ		selon le sexe et le principal domaina d'études Honnes eyant tereiné des études	l
20		2,660	105	50	1,000	postsacondeiras (18)	
1	.   .	170 80	:	5	85 35 55	Enseignament, loisirs at orientation	11. 12.
2		130 185 470		5 5	105 220	connexes. Sciences sociales et disciplines connexes Commerce, gestion et edmin. des effaires Sciences et techniques agricoles et	
1	15.	195 80	35	1 :	20 45	biologiques	16. 17.
11		1, 175 75	50	25	370 35	Tachniques et métiers du génie et des sciences appliquées Professions, sciences et techn, de la santé,	18.
i		95 15	10	-	35 5	Mathématiques et sciences physiques Autres disciplines (19)	20.
19	135	2,180	95	50	895	Facens eyent terminé des études postsecondeires (18;	22.
4 2	•   -	415 290	5 20	5	195 105	Ensaignemant, loisirs et orientation Saaux-arts at arts appliqués Lettres, sciences humainas at disciplinas	23. 24.
1	0 5	95 105 605	25		35 60 230	Connexes Sciences sociales et disciplines connexes Commerce, gestion et admin, des affaires	25. 26. 27.
	5 5	130	15	5	55	Sciences et techniques egricoles et biologiques	28.
		5 80				Génie et sciences appliquées. Techniques at métiers du génie et des sciences appliquées.	30
3	5 5	410 40 5	25 10	10	155 25	Profassions, sciancas et tachn. de la santé. Mathématiques et sciances physiques Autras disciplinas(19)	32
80		9,070	350	210	3,240	selon l'ectivité Hosnas - 15 ens et plus	34.
50 44	5 340	7,010 6,345	275 260	155 125	2,440 2,205	Faisant partia de la population active Occupés	35.
62.	74.0	77.3	78.6	25 73.8	235 75.3	En chômaga Teux d'activité	38.
69. 11.	0 8.1	81.8	76.7 3.6	64.0 16.1	78.4 9.6	Mariés (ne comprend pas les séperés) Taux de chômage	39. 40.
82		8,980 4,605	330 155	210 110	3,480 1,730	Feees - 15 ans et plus	41.
25	0 245	4,030	125	105	1,505	Occupéas	43.
40.	9 58.0	580 51.3	30 47.0	52.4	230 49.7	En chômage. Teux d'activité	45.
43. 13.	4 2.0	53.2 12.6	50.0 19.4	42.3 4.5	52.3 13.3	Mariées (ne comprend pas las séparées) Taux de chômage	46.
51. 58.	5 66.5	64.4 62.7	62.5 61.5	62.4 64.7	62.1 64.0	Las daux sexes - Teux d'activité	48.
50.		64.8	63.5	61.2	61.6		
56. 12		67.5	64.7	52.9	65.4 11.1	Marié (e) s (ne comprend pas las sépará (a) s) Teux de chônage.	51.
12. 10.		10.7	9.4	13.2	11.1	Teux de chônage	52. 53. 54.

Voir note et renvoi(s) sur l'encert à la fin de le publication.

_							
		Godmanchastar, CT	Havelock, CT	Hammingford, CT	Hammingford, Vi	Hinchinbrook, CT	Huntingdon, V
	Characteristics						
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS (concluded)						
1.	Total labour force 15 years and over	735	355	870	295	1,130	1,245
2.	Not epplicable (20)	50	-	10		40	95
3.	by industry divisions (21) All industries (22)	685	360	860	295	1.085	1, 150
4.	Primary industries (Divisions A, 8, C and D)	185	115	255	30	240	50
5. 6.	Manufacturing industries (Division E) Construction industries (Division F)	225 25	30	65 50	45 10	235	515 30
0.	Transportation, storage, communication and other utility industries	25		30	10	35	30
7.	(Divisions G end H)	30	15	85	50	75	55
8.	Trede industrias (Divisions I and J) Finence, insurance end raal estate	70	55	95	85	155	120
9.	industries (Divisions K and L)	20	15	35	20	75	65
10.	Government service industries (Division N)	30	35	15	5	45	45
11.	Dther service industries (Divisions M. D. P. Q end R)	110	95	265	55	220	275
	by sax and occupation major groups (21)	1					
12.	Malas - All occupations (22)	420	200	535	170	680	700
13.	Manageriel, edministrative and related occupations.	40	30	45	30	85	60
14.	Teeching end related occupations	1 5	10	25		10	25
15.	Docupetions in medicine end heelth		5		5		-
16.	Technologice!, sociel, religious, ertistic and releted occupetions (23)	10	20	30	10	40	30
17.	Clerical and related occupations	5	-	5	5	35	20
18.	Seles occupetions.	30 5	10	45 25	20	50 30	35 60
20.	Primary occupetions (24)	105	50	195	20	140	30
21.	Processing occupations	85	10	5	20	90	165
	Mechining, product febriceting, essembling			l			
22.	and repeiring occupations (25)	60	30	35	20	70	115
23.	Construction tredes occupetions	30 20	5 10	50 45	20 20	50 45	60 50
25.	Other (26)	25	15	20	5	20	45
26.	Females - All occupations (22)	265	160	330	125	405	450
	Managariel, edministrative and related		1	l .			l .
27. 28.	occupations	10 35	5	35	5 10	35 25	10
29.	Docupetions in medicine end heelth	20	15	10		45	20
	Technological, social, religious, artistic	I	1	1	l	1	10
30.	end related occupations (23)	85	45	25 115	5 30	35 130	10
32.	Sales occupations	10		10		15	25
33.	Sarvice occupations	20 45	40	30 70	30	40	65
35.	Primery occupations (24)		20	, ,	5	15	115
35.	Processing occupations	. "			'	19	113
36.	end repairing occupations (25)			20	25	10	25
37. 38.	Construction tredes occupations			5	5		
39.	Transport equipment operating occupations Dther (28)	10	20	5	15	5	10
	by sax and class of worker			1			
40.	Malas - All classes of worker(22) (27)	415	200	535	170	680	700
41.	Paid workers (28)	325	165	410 105	155 15	500 165	675 20
						405	450
43.	Famales - All classes of worker (22) (27)		155 135	330 255	125 110	360	450
45.	Self-enployed (29)	20	20	40	5	20	10
		ı	I	I	1	1	1

See note (s) and footnote (s) on foldout at end of publication

eint- cet, P	Seinte- Berbe, P	Iberville	Henryville, SD	Henryville, VL	Iberville, V	
	1					Caractériatiques
		CD/DR				
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION
835	625	11,615	430	265	4, 175	Population active totals de 15 ans et plus
20	10	350	5	5	120	Sans objet(20)
815	615	11.265	420	255	4.055	salon les divisions d'industries(21) Toutes les industries(22)
150	70	950	205	10	55	Industries primeires (divisions A, B, C et D).
150 45	115 105	3,095 735	55 40	70 10	1.200 220	Industries menufecturières (division El Industries de la construction (division F) Industries du transport, de l'entraposage,
45 100	45 75	830 1,890	15 20	5 55	190 685	des communications et autres services publics (divisions G et H)
40	10	340		5	125	Industries du commerce (divisions 1 at J) Industries des finences, des essurences at des egences immobilières (div. K at L)
60	20	750	10	15	380	Industries des services gouvernementeux (division NI
215	185	2,885	80	85	1,205	Autres industrias de services (divísions M. O. P. Q at R)
						salon is saxe at las grands groupas da professions(21)
495	365	6,825	270	155	2,375	Hosmas - Toutas las profassions(22) Directaurs, gérents, administrateurs et
90 5	35 15	750 180	10	10	305 65	personnel assimilé. Enseignants et personnal essimilé.
15		70		-	20	Médecine at santé. Profassions technologiques, sociales, religieuses, ertistiques et parsonnel
15 30	15 20	410 340	25 5	5	165 130	assimilé (23) Employés de bureeu at trav. assimilés
15 15	25 35	560 600		5 20	245 295	Traveilleurs spécialisés dans le vente Travaillaurs spécialisés dans las sarvices
45	20	645	145	20	35	Travaillaurs du sectaur primaire (24) Travaillaurs du sectaur primaire (24) Travaillaurs das industries de
60	35	565	20	30	220	transformetion
95	65	1,245	15	25	405	fabrication, le montage et la réparation de produits (25)
65 25	85 20	670 480	30 10	5 20	215 160	Travailleurs du bâtiment
10 320	5 245	295 4,435	155	10	115	Autres (26)
25	10	240	10	5	95	Directeurs, gérants, administrateurs et personnel assimilé.
20 15	50 10	295 365	10	10	125 130	Enseignants et parsonnel assimilé Médecine at santé
		303	1	. "	130	Professions technologiques, socieles, religieuses, artistiques at personnel
15 100	5 90	155 1, 105	5 30	5 30	90 405	assimilé (23)
15	20	365			130	Employés de bureau et trav. essimilés Traveilleurs spácielisés dens le vente
85 15	· 35	780 175	30 60	15	305	Travaillaurs spécielisés dans les services Travaillaurs du sectaur primaire(24)
20	5	185		5	55	Travailleurs das industries da transformation. Usinaurs, travailleurs spécialisés dans la
5	20	620	5	20	240	febrication, le montage et la réparation de produits (25)
5	5	10 20 115	5		10 5	Travaillaurs du bâtiment Personnel d'exploitetion des transports
		115			80	Autres (25)
495	365	6,830	265	150	2,375	Homes - Toutes les catégoris de travaillaurs de travaillaurs (22) (27)
405 85	290 65	6,075 710	130	150	2,240	Travailleurs rémunérés (28)
320	250		110		135	Travailieurs autonomes (29)
320 290	250 245	4,435 4,095	155 95	105 100	1,680 1,620	de treveilleuses (22) (27)

		Godin	manchester, CT	He	velock, CT	Her	mingford, CT	He	mningford, VL	Hine	chinbrook, CT	Hun	tingdon, V
No.	Cherecter let l ce												
	DWELLING CHARACTERISTICS	Г		_									
1. 2. 3.	Total number of occupied private dwellings Averege number of rooms per dwelling Averege value of dwelling(30)	\$	510 6.4 47,220	\$	260 5.9 57,778	s	620 6.0 60,330	\$	275 5.7 56,298	s	780 6.4 52,606	s	1,115 5.4 48,696
4. 5. 6. 7. 8.	by pariod of construction 8efore 1945. 1946 - 1950. 1951 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1986(11).		225 90 70 115 10		90 40 30 80 25		240 55 70 210 45		115 70 40 50		390 45 100 205 50		460 330 105 145 65
9.	Dwellings with control heating (31) Total		440		205		565		250		665		1,055
10. 11. 12. 13.	Dwellings by principal hasting fual Ges (32)		15 160 175 160		135 65 60		320 145 155		5 115 135 20		15 3 10 235 220		5 590 475 45
	HOUSEHOLD CHARACTERISTICS	ı											
14. 15.	Total number of private households		510 0.5 55		260 0.5 60		620 0.4 40		275 0.4 40		780 0.4 95		1,115 0.5 230
17.	Average gross rent (monthly)	\$	526 15	\$	315 15	s	375 20	ŝ	334 15	3	303 20	\$	311 80
19.	Owner one-family households without edditionel persons (36)		250		85		325		135		415		460
20. 21.	Average major payments for owners (monthly) Owner's major payments >= 30% of household income (37)	\$	3 10 15	\$	27 1 5	s	25 1 20	s	29 1 15	s	317 45	s	385 25
	1985 INCOME CHARACTERISTICS Total income (38)		,										
	by sex and income group	ı											
22 - 23 - 24 - 25 - 26 - 27 - 28 - 29 - 30 - 31 - 32 - 33 - 35 - 36 -	Nate 15 years and over with income sincer 51,000 (5) (5) (5) (5) (5) (5) (5) (5) (5) (5)	\$ \$	555 20 10 20 40 100 110 95 40 20 45 5,59 11,954 2,031	\$ \$ \$	275 5 5 10 25 45 70 50 15 15 10 25 15,456 12,863 1,256	***	550 25 50 40 75 90 80 60 50 65 35 15,277 12,104 923	\$ \$	230 15 5 5 40 30 50 15 5 35 25 18, 998 17, 498 1, 570	***	875 30 35 100 80 85 115 90 95 75 45 125 18, 368 13, 767 1, 098	***	1,025 25 25 30 115 120 200 130 45 60 90 15,033 689
37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47.	Fessian 15 years and over with incoses		375 45 30 80 35 60 20 45		200 5 25 15 35 40 15 40		445 30 40 30 95 80 75 35 10 15		285 15 40 15 30 110 40 5		530 30 85 55 60 80 160 40 35 40 25		890 35 60 80 125 205 210 170 60 20 30
49. 50. 51.	Average income. Median income. Standard error of everage income	\$	10,984 7.807 894	\$	10,891 7,839 1,069	\$	10,812 7,545 1,082	5 5	8.210 7.624 749	\$ \$ \$	11,593 10,010 749	\$ \$ \$	11,292 9,911 465

۸٥	Seint- icet, P	S	einte- arbe. P	Ibi	erville	Henr	yville, SD	Hen	ryville, VL	Ibe	rville, V		T
-												Geractér i st i ques	
		_		<u>'</u>	CD/DR	L		_		_			l
												CARACTÉRISTIQUES DU LDGEMENT	I
\$	735 5.9 59.761	s	435 5.9 62.153	s	8,020 5.6 57,778	s	235 6.3 45,975	\$	200 5.2 118,450	s	3,150 5.3 57,054	Nombre total de logaments privés occupés Nombre moyen de piéces per logement Valeur moyenne du logement(30)	l
	220 110 140 220 45		75 55 90 135 75		2,015 1,470 1,255 2,265 1,020		85 25 40 60 25		95 60 5 20 20		745 860 490 625 425	zalon is période de construction Avant 1946. 1946 - 1950. 1961 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1986(11).	
	670		425		7,515		190		185		2,985	Logaeants svac chauffaga cantral (31) Total	ı
	425 165 140		320 75 35		50 5,590 1,780 585		120 75 35		150 50 5		45 2,340 700 85	Logements selon le principal combustible 'utilisé pour le chauffage Gaz (32).  Électricité (33). Huile (mazout 134). Autres combustibles (35).	
												CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE	۱
	730 0.5		435 0.5		8,020 0.5		235 0.6		205 0.5		3,150 0.5	Nombre total de ménegas privés	١
ı	55 309 10	\$	40 312 10	s	1,235 380 345	\$	20 658 5	3	40 25 4 15	s	740 416 215	personnes (36)	I
	430		315		4,650		110		100		1,485	Ménages unifamiliaux propriétaires sens autras personnes (36)	
ı	228	\$	344	\$	359	s	256	\$	326	\$	405	Principales dépenses moyennes de propriété (mensuelles)	I
	30		30		515		30		10		195	revenu du ménage (37)	ı
												CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985	
												Revanu totel (38) salon le saxe et la trancha de ravanu	ı
s s	740 15 25 40 45 90 135 105 115 65 65 65 65 65 74	3 3 3	445 10 10 5 25 40 65 105 40 55 22,844 21,070	5 5 5	8, 420 400 360 355 555 1, 135 1, 270 1, 265 890 810 885 19, 331 17, 804 324	3 3 3	320 - 35 35 15 55 55 35 65 20 5 13.513 11.405	****	195 5 10 15 10 20 15 40 55 15 5 5 16.51 18.653	5 5 5	3.015 95 170 105 200 300 380 395 425 335 425 335 400 19.693 18.328 525	Nomes do 15 ans st plus ayent un reventu	
\$	595 65 75 55 75 145 105 25 15 10 10 5 8,223	3 3	345 30 50 50 25 45 40 25 35 25 10 5	555	6,750 475 710 755 850 1,125 1,175 785 415 240 100 115 10,390 8,176	3 3	210 35 35 50 20 35 20 5 5 5 6.425	3 3 3	155 30 20 15 35 25 20 5 5 5 8.909	\$ 9	2,780 200 240 240 320 550 480 350 175 105 55 50	Feeton in 15 and 15 files owned un revenue  \$ 1,000 - \$ 2,000  \$ 1,000 - \$ 2,000  \$ 1,000 - \$ 3,000  \$ 1,000	

Voir note et renvoi(s) sur l'encert à la fin de la publication

		Godna	nchester. CT	на	welock, CT	Неп	mingford, CT	Hen	mmingford, VL	Hin	chinbrook, CT	Hun	tingdon, V
	Characteristics												
No.		L						L				L	
	1985 INCOME CHARACTERISTICS (concluded)												
	by composition of total income (40)						•						
1	Total	l	100.07		100.0%		100.02		100.02		100.02		100.07
3.4.	Employment income Government transfer payments. Other income.		73.0% 17.2% 9.9%		75.8% 20.97 3.37		75 17 14.72 10 12		62.1% 22.7% 15.1%		69.31 14.91 15.81		62.27 22.87 14.97
	Employment income (41)	l											
	by sex and work activity in 1985	l										1	
5. 6. 7.	Malas Morked full year, full time (42)	S S	225 24.413 4.206	3	110 20.667 1.987	5 3	280 19.643 1.283	3 3	100 24, 252 1, 671	S	430 23.137 1.670	s s	400 20,783 1,082
8: 9. 10.	Morked part year or part time(43)	5 5	180 11.752 1.661	3	100 10,277 1,696	3	220 10.547 1.326	\$ 3	50 10,843 1,894	5	195 9.966 1.375	\$	285 12,204 1,164
	Fenales												
11. 12. 13.	Horked full year, full time(42)	S	115 16,044 1,453	3	70 17.465 1.335	3	100 14,783 3,019	\$ \$	55 11.931 1.571	S	185 14, 115 1, 217	\$ \$	215 15.579 941
14. 15. 16.	Worked part year or part time(43)	5 5	130 8,131 1,261	3	7,303 1,230	3	185 8,906 1,331	3 3	4.598 547	\$	9.075 1.464	\$ \$	235 10.575 894
17.	Family income - All census families		415		210		480		190		665		755
18.	Under \$5,000.	l	25		. 5		35 25		10		50 30	ĺ	40 45
19	\$ 5.000 - \$ 9.999	l	20 70		15 30	1	80		15 5		65		110
21.	15.000 - 19.999. 20.000 - 24.999.	l	50 50		25 35	ŀ	65 45		25 40		90 80		60 70
23.	20,000 - 24,999 25,000 - 29,999 30,000 - 34,999		25 55		20 35		70 60		25		50 25		80 115
25	35,000 - 39,999		10		25 10		25 30		10		40 75		70 60
27.	50.000 and over	l	50		5		45	١.	15		115	١.	110
28.	Avarage income	5	30.629 24.424	5	25.084 23.999	3	25.544 24.082	\$	28.536 25.499	3	31,430 26,812	\$	28,891 27,959
30	Standard error of avarage income	s	3,041	5	1.694	3	1.486	3	2.264	ŝ	1.654	\$	1, 181
	Incidence of low income (37)	-								1			
31.	All economic families	ŀ	425		210		480 75	İ	210	l	685 115		790 150
32.	Low income economic families Incidence of low income (44)	l	85 21.02		35 15, 67		15.47		20 9.27		16.47	1	19.17
34.	All unattached individuals	1	110	ı	55 20		190	1	75 30		145		400 185
36	Incidence of low income (44)		37.9% 1.580		36.1% 740		48.1% 1,685		39.12 710		31.4% 2.300		45.77 2,865
38. 39.	Persons in low income family units		410 25.71		130 17.8%		340 20.37		105 14.5x		415 18.02		650 22.6%
40.	Household income - All private households	1	510		260		620		275		780		1,115
41.	Hader \$5,000	l	30		10	-	35		20		70		55
42.	\$ 5.000 - \$ 9.999. 10.000 - 14.999. 15.000 - 19.999.	ı	50		35 30		70 100	l	40 20		65 90		180 160
44.	15,000 - 19,999	1	70		30		95		30		100	l	100 125
45. 46.	20,000 - 24,999 25,000 - 29,999 30,000 - 34,999	ı	60 35		40 35		50 70		55 40	1	40		90
47.	30,000 - 34,999 35,000 - 39,999	ı	55 25	ı	30 35		60 35		10	ĺ	75 40	ı	135 80
49.	40 000 - 40 000	1	55	1	5		60	-	30	l	65	ı	50 120
51	50,000 and over Average income	3	80 28,754	8	20 24,456	s	45 24.446	5	15 23.075	s	125 28,619	3	24,810
52	Median income	5	24,234	\$	22.785 1.879	\$	21,323 1,301	5	21.613 1.829	3	23.039 1.533	3	22,108 961
33	attended drive or overlage income. [	ľ	4.700	ľ	1.0/5	ľ	.,501	ľ		ľ		ľ	

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication

_	Saint-		inte-		Warre	wille, SD	Henry	ville, VL	Ibe	rville. V		_
Ani	icet. P	881	be. P				nem y				Caractéristiques	
				CD/DR	┡		_					N°
					i						CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985 (fin)	
					ļ						selon la composition du revenu total(40)	
	100 07 58 87 21 17 20 17		100.07 81.52 9.72 8.72	100.03 79.23 13.23 7.63		100.07 76.57 16.57 6.97		100 02 74, 12 17, 52 8, 42		100.07 78.1% 13.3% 8.5%	Total	1. 2. 3. 4.
											Revenu d'emploi (41)	
								ý			selon le sexe et le travail en 1985	
\$ 5	255 22.097 1.385	\$	230 25,123 2.252	3,970 \$ 22.844 \$ 366	3	155 13,004 1,407	S	100 19.892 1.547	\$	1,300 23,550 548	Hommes Travaille toute l'amnée à plein temps (42) Revenu moyen d'emploi Erreur tyce du revenu moyen d'emploi. Travaillé une partie de l'amnée ou à temps	5. 6. 7.
\$	235 10,878	s	130 19.074	2.755 \$ 15,245	5	120 10.694	\$	50 9.919	3	1,095 16,218 980	partiel (43)	8. 9
\$	1,368	\$ -	2.035	\$ 626	s	1, 122	,	1.888	,		Fennes	
\$	70 14.558 2.282	\$	125 16.338 1.709	1,720 \$ 16,653 \$ 448	\$ \$	12.007 2.644	3	45 12,986 1,106	\$	725 16.757 583	Travaillé toute l'annee à plein temps (421	11. 12. 13.
\$	7.185 1.005	8	120 8,614 1,511	\$ 8,064 \$ 271	3	50 3.485 590	\$	4,841 841	\$	920 8.883 505	partiel143)	15 16
	605		375	6.660	ļ	220		155		2.440	Revenu de la famille - Toutes les familles de recensement	17.
\$ \$ \$	15 40 105 90 75 80 50 45 60 35 26.320 23.599 1.350	44.44	10 30 15 35 65 35 45 35 50 50 31,950 29,374	335 325 645 650 775 865 805 565 830 850 \$ 30,908 \$ 28,485 \$ 483	5 5 5	10 25 30 30 30 40 30 - 20 10 22.572 21.527 1.677	9. 9. 9.	20 15 15 10 40 10 10 25 10 5 22, 178 21, 555	***	150 105 285 245 220 275 255 230 255 400 31,338 28,983 802	Total to \$5.000 \$ 5.000 \$ 5.000 \$ 5.000 \$ 5.000 \$ 5.000 \$ 1.5.000	18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30.
											Fréquence des unités à faible revenu(37)	1
	615 95 15.27 155 60 38.62 2.060		375 40 10_42 70 5 6.52	1,580 690		225 55 24.77 45 35 75.82 905		160 45 26.57 50 20 34.17 555		2.480 430 17.3% 815 415 51.1% 8.350	loutes les familles économiques. familles economiques à faible revenu. Fréquence des unités à faible revenu. Fréquence seu les seus es les les les les les les les les les	31 32 33 34 35 36 37
	405 19.87		115 9.9%	3,700 15.7	x .	235 26.57		110 19.7%		1,620 19.5%	faible revenu	38. 39.
	730		435	8,020		235		200		3,155	Revenu des ménagas - Tous les ménages privés	40.
	25 85 135 100 85 100 55 50 40 23,717 20,881 1,167	\$ 5 5	10 30 40 35 65 40 45 50 60 55 31,598 29,388 1,823	490 745 865 865 870 945 845 620 885 935 \$ 28,843 \$ 26,282 \$ 451	555	15 20 40 35 25 35 35 15 10 22, 135 21,066 1,623	****	30 25 15 20 40 15 10 20 15 10 22,016 21,237 2,407	3 3 3	250 350 335 315 275 335 270 270 290 430 28,031 25,330 709	No in cd \$3,000   5,300   5,300   5,300   5,300   5,300   10,000   14,393   10,000   14,393   10,000   14,393   25,000   25,399   25,000   25,399   25,000   25,399   30,000   24,399   40,000   49,399   50,000   40,399   50,000   40,399   60,000   60,000   60,000	45 47 48 49

		Mont-Seint- Grégoire, VL	Seint- Alexendre, P	Saint- Alexendre, VL	Saint- Athenase, P	Seint- Grégoire-le- Grend, P	Seint- Sébastien, P
-	Characteristics						
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS						
1.	Total population (including institutional rasidants)	830	1,510	415	5,715	1,900	780
2.	Total population (non-institutional) (1)	830	1,370	415	5,715	1,955	735
3.	by home lenguege Single responses	830	1,350	420	5,585	1,940	730
4. 5.	English French	10 820	30 1,320	420	85 5,495	45 1,885	15
6.	French. Non-official languages	020	1.320		5,495	1,885	710
7. 8.	ItelienGreek				l :	5	1:
9.	Span i sh						:
10.	Portuguese		:	:	l :	:	
2.	Other lenguages				;	1	
13.		-	20		130	10	10
4.	by official languaga English only	-	5		10	10	10
5.	French only	665	1,065	355	4, 125	1,395	570
7.	French enly. 8oth English and French. Naither English nor French.	165	290	65	1,570	555	150
8.	by athnic origin Single origins	785		1			
9. I	Aritish (2)	785 45	1,335 25	415 20	5,470	1,885 55	730
٥.	British (2) French (3)	690	1,235	390	5,280	1.720	680
1.	Itelian	-	10 -	10		10	-
3.	Aboriginal peoples		20		20	10	
4.	Greek		-		1 5	-	-
5. 6.	Steck	50	5 45		75	85	10
7.	Other single origins	50	35		245	75	5
8.	by citizenship Cenedien citizenship (5)	800	1,350	420	5,690	1,945	735
9.	Canadien citizenship (5)	30	15	""	25	1,575	/*:
٥.	by place of birth Non-immigrant populetion (7)	755	1,290	415	5,575	1.885	720
1.	Sorn in province of residence	740	1,265	400	5,410	1,845	695
3.	Immigrant population. United States of America.	75 5	80 20	5 5	135 45	65	15
4.	Other Americas (8)	10	**	:	] "		
5. 6.	United KingdomOther Europe (9)	55	50		25	50	10
7.	Africa	5			/ '	50	5
8. 9	Asia	:			5	5	-
	Other (10)				10		
- 1	Total immigrant populationby pariod of immigration	75	80	5	140	65	10
1.	8efore 1948	5	5	5	50		10
3.	1946 - 1966. 1967 - 1977.	10	10		35 45	25 15	5
4.	1978 - 1982 1983 - 1986 (11)	50	35	-	1 7	25	
5.	1983 - 1986 (11)	-	-	-	10		-
. 1	by aga at lasigration			l	l	1	1
8. 7.	0 - 4 years	10 30	30 5	5	35 65	5 25	10
3.	20 years and over	35	45	:	35	35	19
9.	Total population 5 years and overby sobility status	735	1,220	375	5,220	1,785	655
0.	Non-movers	475	920	285	3.245	1,225	510
1.	Movers Non-nigrants (12)	255	300	90	1,975	565	145
2.	Non-migrants (12)	95 165	145 155	25 65	815 1,150	170 395	45 105
4.	from some census division	45	15	i -	220	55	10
5. 6.	from same province	120	135	65	850	330	90
7.	From different province From outside Cenede		10	1 :	50 20	5	
				1	I **	1	

See note (s) and footnote (s) on foldout at and of publication.

erectéristiques	t	Grande-Entrée. SD	Fatima, SD	Cep-aux- Meules, VL	Îles-de-le- Medeleine	Seinte- 8rigide- d'Iberville, S0	Sainte-Anne- de- Sabrevois, P
					CD/DR		
ES DE LA POPULATION	CARACTÉRISTIQU						
(y compris les pensionnaire	Population totals						
(seuf les pensionneires	d'institution)	785	3,215	1,570	14,530	1,255	1,600
0	d'institution) (	765	3,155	1,425	14,390	1,205	1,625
erlée à la saison							
HS	Angleis	765 10	3,100 20	1,425	14,250 905	1,180	1,590
officielles	Français	755	3,080	1,415	13,355	1,100	1,485
officielles	langues non o		:			10	5
office entres	Grec	: '	-	-	:		
	Espegnol Portugeis	- :		: : !			:
	Chinois	:	:		a :	- 10	- 5
jues Jues	Réponses multip		55	:	125	10 25	5 35
officialle	seion le lengue d						
ent	Angleis seulen	5 575	10 2.765	1,065	715 11.470	5 915	1.080
nçaisi le frençais	Angleis et fra	185	380	355	2,210	275	465
i te frençais	Ni l'angleis n	- 1		-		-	-
ethn i que	salon l'origine s						
2)	Origines unique	740 35	3,120 75	1,400 35	13,925 765	1,170 35	1,465
	Frençais (3)	705	3,040	1,360	13,070	1,100	1,350
	Itelien				5	:	
	Autochtones.	-		-	20	-	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Grec			1			
nas uniquesples (4)	Autres origin	-	5	10	65	35	25
		25	35	20	450	35	165
neté nadienne (5)	salon la citoyen Citoyenneté ca	765	3,155	1,425	14,375	1,205	1.615
tre que canadienne (6)	Citoyenneté au				15	.,	10
	salon la liau de	765	3.140	1.425		1,160	1,565
immigrente (7)	Née dens le :	765	3,120	1,390	14,340 14,050	1,145	1,545
igrente Amérique	Population imm		20 10		45 15	45 5	55 15
ques (8)	Autres Améric		-				
es (9)	Royaume-Uni.	-	5		15 15	45	10 35
	Afrique		-	-			-
	Asie		5	:	5	1 :	
	1						
rente totela	population innig	-	15		50	45	60
d'immigration	Avent 1946		10	:	.5	5	15
	1967 - 1977			-	15 10	5	30 5
	1978 - 1982		5		10	35	5
	L		-	•	5	· ·	-
	salon l'âge à l' 0 - 4 ans		5	- 1	10	-	10
	5 - 19 ans	:	5 5		30 5	20 25	20 30
e de 5 ens et plus		735	2,980	1,315	13,440	1,105	1,545
	salon la mobilit	640	2,265	970	10,270	895	1,020
t déménagé	Personnes even	95	710	350	3,165	210	525
(12)	Non-migrants	60 35	435 275	205 145	2,110 1,055	85 125	120
division de recensement	I De la même		50	35	195	-	80
provinceince différente	De le même	30 5	190	110	725 120	125	330
ieur du Cenede	De l'extér		10		20	1	- 1

Voir note et renvoi(s) sur l'encert'à la fin de la publication.

_							
		Mont-Saint- Grégoire, Vi	Saint- Alexandre, P	Saint- Alexandre, VL	Saint- Athenese, P	Saint- Grégoire-le- Grend, P	Seint- Sébestien, P
	Characteristics					l	
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS (continued)						
1.	Total population 15 years and over	665	945	350	4,220	1,405	545
2.	by highest level of schooling Loss than Grade 9(14)	170	260	. 135		8	
3	Grades 9-13 - Without secondary certificate	110	255 255	90	1,045	385 305	180
4.	- With secondary certificate	90	125	30	780	215	85
5.	Trades certificate or diplone	40	30	15	230	30	35
6.	Other non-university aducation only (15) - Without certificate	85	80	30	260	75	25
7.	- Hith certificete (16) University (17) - Hithout degree	100	125	30	615	170	50
9.	- With degree	35 40	45 25	15 5	155 170	100 115	10 15
	by sax and mejor field of study						
10.	Males with postsmcondery(18) qualifications Educational, recreational and counselling	105	120	40	695	195	65
11.	services		10	:	40 20	15	5
13.	Humanities end related fields		15	. 10	25		10
14.	Sociel sciences and releted fields	- 30	15	15	40 110	25 45	5
16	Agricultural and biological sciences/technologies	10	10	15	65	10	
17.	Engineering end applied sciences Engineering end applied science	".	10	:	15	10	5
18:	technologies and trades	50	60	15	360	65 10	40
20.	Mathemetics and physical sciences	10	5		10	5	
22.	Females with postsacondary (18) qualifications.	90	110	20	455	210	45
23.	Educational, recreetional and counselling services	10	20		80	45	15
24. 25.	fine and applied arts	10	15	10	65	25	10
26.	Humenities and related fields Social sciences and related fields	5 5	5 5	5	25 15	20 15	
27.	Commerce, menegement and business admin Agricultural end biological	30	35	10	120	55	15
28. 29.	sciences/technologias Engineering and applied sciences	5	5	:	25	5 5	
30.	Engineering end applied science technologies and tredes	-	-		30	5	-
31.	Methematics and physical sciences	25	25	:	90	30 5	5
33.	All other (19)	-	-	-		5	
34.	by lebour force activity  Males - 15 years and over	350	475	195	2,170	715	295
35. 36.	In the lebour force	275	385	145	1,735	570	210
35.	Employed	265 10	360 20	120 30	1,550 185	500 65	190 20
38.	Perticipation rate	78.6	81.1	74.4	80.0	79.7	71.2
39. 40.	Merried (excludes seperated)	82.6	89.1	81.8	86.5	86.3	80.0
41.	Unemployment rate	3.6 315	5.2 470	20.7 165	10.7 2,050	11.4 685	9.5 245
42.	In the lebour force	170	280	60	1,150	370	110
43.	Employed	160	245	40	980	350	110
44.	Unemployed	10 54.0	35 59.6	15 36.4	180 56.1	25 54.0	44.9
46.	Merried (excludes separated)	63.6	54.7	38.1	58.3	56.0	94.9 51.2
47.	Unemployment rete	5.9	12.5	25.0	15.7	6.8	-
45.	Both sexes - Participetion rata	67.4 69.6	70.4 62.2	57.7 75.0	68.4 57.9	66.5 58.9	59.1 60.0
50.	15-24 years	67.3	71.7	55.2 ·	70.8	58.9 68.9	59.6
51.	Morried (excludes separated)	72.5	71.3	56.8	72.5	71.3	65.0
52.	Unemployment rete	4.5	8.3 26.1	19.5 33.3	12.5 16.3	9.6 24.2	7.7
54.	25 years end over	5.4	5.5	18.8	11.5	5.8	7.5

See note (s) and footnote (s) on foldout at and of publication

							_
Seinte-Anne- de- Sebrevois, P	Seinte- Brigide- d'Iberville,	Îles-de-le- Madeleine	Cep-eux- Meules, VL	Fatime, SD	Grende-Entrée, SD		1
Saurevors, P	SD SD				!	Carectéristiques	1
		CD/DR					H-
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION	
						(suite)	ı
1,230	855	11,360	1,090	2,495	640	Population totals de 15 ens at plus	1.
375	285	3,735	230	895	255	salon la plus heut niveeu de scolarité attaint N'ayant pas attaint le 9e année (14)	2.
345	155	2,955	210	600	215	9e-13e ennée - Sans cartificat d'études secondaires	3.
150	165	1, 140	135	235	55	- Avec certificat d'études secondaires	4.
40	40	545	55	135	20	Certificat ou diplôme d'une école da métiars. Autres études non universitaires seulement(15)	5.
70 185	35 115	700 1,480	100 210	140 355	30 65	- Sens certificat	6. 7.
45 25	40	430	60 95	100	5	Études universiteires (17) - Sans grade - Avec grade	8
23		1	Ĩ	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		salon le sexe at le principal domains d'études	1
150	140	1,335	230	265	50	Honnes syant terminé das étudas postsacondeires (18)	10.
10	. 5	80	5	10		Enseignement, loisirs et orientation	11.
15	10	30	5	15	5	Seeux-erts et arts appliqués Lettres, sciences humaines et disciplines	12.
5	5 5 5	35 55 145	10 10 55	10 10 15	5	Sciences sociales et disciplines connexes	14. 15.
15 10	25	110	30	15	5	Commerce, gastion et admin. des affaires Sciences et techniques agricoles et	16
5	1 "	20	5	1.	:	biologiques	17.
70 10	80	780 50	95 10	185 5	30	sciences appliquées	18. 19.
5	10	15	5		:	Methématiques et sciences physiques Autres disciplines(19)	20.
130	85	1,365	175	350	35	Fammes eyent terminé das études postsecondeires (18)	
25	10	355	40	75	10	Enseignement, loisirs et orientation	23.
25		115	. 10	45	5	Baeux arts et arts appliqués Lettres, sciences humeines et disciplines	
5	5	70 45 370	5 25	5	5 - 10	Connexes	25. 26. 27.
50	15	100	25	110	10	Sciences at techniques agricoles at biologiques	27.
:	1 12	5	"	3.		Génie et sciences appliquées	29.
10 20	30	5 275	- 60	80	5	sciences eppliquées	30.
	1 :	20	10		:	Mathémetiques et sciences physiques Autres disciplines (19)	32.
						selon l'activité	ı
615 460	445 360	5,815 4,340	540 435	1,275 950	340 265	Hommas - 15 ens et plus	35.
435 30	340 25	3.470 855	350 85	720 230	220 50	Docupés En chômege	36. 37.
74.8 77.6	80.9 85.2	74.6 79.4	80.6 84.0	74.5 83.4	77.9 76.7	Teux d'ectivité	38. 39.
6.5	6.9	19.9	19.5	24.2	18.9	Teux de chômage	40.
615 270	410 205	5,545 3,350	555 335	1,220	295 205	Fanses - 15 ans at plus	41.
255	160	2,405	290	570	85	Dccupées	43.
15 43.9	40 50.0	945 60.4	50 60.4	195 62.3	120 69.5	En chônege. Taux d'activité	44.
43.8	50.0	65.7	64.6	68.0	71.0	Meriées (ne comprend pas les séparées) Teux de chômege	46.
5.6 59.3	19.5 65.7	28.2 67.6	14.9	25.7 68.5	58.5 74.0	Teux de chômege	47. 48.
72.0	64.7	66.1	72.7	66.4	73.3	15-24 ens	49.
56.1	66.7	68.2	71.4	69.5	73.2	25 and at plus	50
60.3 5.5	68.1 12.4	72.5 23.6	74.5	75.4 24.6	73.8 35.1	Merié(e)s (ne comprend pas les séparé(e)s). Taux de chômage.	51. 52.
11.1	22.7	39.5	58.3	51.8	45.5	15-24 ans. 25 ans et plus	53.
4.5	9.8	18.5	10.6	15.9	30.0	25 ans et plus	54.

Voir note et renvoi(s) sur l'encert à le fin de la publicatio

_								
		Mont-Saint- Grégoire, VL	Seint- Alexandre, P	Saint- Alexandra, VL	Seint- Athenese, P	Saint- Grágoire-la- Grand, P	Saint- Sébastien, P	
	Characteristics							
No.								
	POPULATION CHARACTERISTICS (concluded)							
1.	Total labour force 15 years and over	445	660	205	2,885	935	325	
2.	Not applicable (20)	10	15	20	130	20	-	
3.	by industry divisions (21) All industries (22)	435	650	180	2.750	920	320	
4. 5.	Primary industries (Oivisions A.8.C and O) Manufacturing industries (Oivision E)	. 30 85	100 185	10 50	55 825	145 210	85 65	
6.	Construction industries (Division F) Transportation, storage, communication and other utility industries	30	50	10	240	20	30	
7. 8.	(Oivisions G and H)	40 70	45 95	45 15	140 555	70 120	15 60	
9.	Financa, insurance end real estate industries (Divisions K and L)	30	20	5	65	55	5	
10.	Government service industries (Civision N)	20	30	25	180	45	10	
11.	Other service industries (Divisions M. D. P. Q and R)	130	120	15	685	250	55	
	by sex and occupation major groups (21)							
12.	Maias - All occupations(22) Managerial, administrative and related	265	380	130	1,670	560	215	
13.	occupations	20 10	45 5	20	175 60	90 20	30	
15.	Occupations in medicine end health	10			25	10		
16. 17.	Technologicel, sociel, religious, artistic and related occupations (23)	10	10	. 5	100	30	30	
18.	Clerical and related occupations	35 20	10 25	10	90 135	20 35	10 15	
19. 20.	Sarvice occupations. Primary occupations (24)	15 5	30 65	5 5	170 65	35 85	45	
21.	Processing occupations	25	30	15	100	50	10	
22.	Mechining, product febricating, essembling			l				
23.	and rapairing occupations (25)	50 35	50 55	- 15 10	445 170	100 50	15 30	
24. 25.	Transport equipment operating occupations Other (28)	25 10	40 15	35 10	80 50	30.	25 5	
26.	Females - All occupations (22)	165	270	50	1,085	355	110	
27.	occupations	15 10	10 15		80 50	20 40	5 10	
29.	Occupations in madicine and health	25	20		95	25	10	
30.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (23)				25	30		
31.	Clerical and ralated occupations Sales occupations	55 10	70 35	25	285 120	75 25	30	
33.	Service occupations. Primery occupations (24)	25	25		210	40 30	30 15	
35.	Processing occupations		15	5	55	10		
36.	Machining, product fabricating, essembling and rapairing occupations (25)	15	55	10	145	55	10	
37. 38.	Construction trades occupations		1	"	1	32	1	
39.	Other (25)	5	15		10		-	
40.	by sax and class of worker							
41.	Males - All classes of worker (22) (27)	265 245	380 320	135 120	1,670	560 510	215 155	
42.	5811-employed (29)	15	60	10	100	45	50	
43. 44.	Females - All classes of worker (22) (27)	170 155	270 245	50 50	1,090 1,025	355 325	110 90	
45.	Self-employed (29)	5	15	١.	50	20	15	

Sam note(s) and footnote(s) on foldout at and of publication

94-110

Certaines caractéristiques des divisions de recensement et subdivisions de recensement, recensement de 1986 – données-échantillon (20%)

							_
Sminte-Anne- de- Smbrevois, P	Sainta- Brigide- d'Iberville, SD	Îles-de-lo- Madeloine	Cep-aux- Meules, VL	fetime, SD	Grande-Entrés. SD	Cerectéristiques	
		CO/OR					м.
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION	Γ
725	570	7,685	775	1,715	470	Population ective totals da 15 ens et plus	1.
. 10	10	520	25	130	35	Sens objet(20)	2.
7.15	555	7, 170	755	1,580	435	selon les divisions d'industries (21) Toutes les industries (22)	3.
100	155	1,280	35 90	90 345	185 115	Industries primeires (divisions A,8,0 et D). Industries menufecturières (division E)	5.
45	35	380	60	115		Industries de la construction (division F) Industries du transport, de l'entraposage. des communications et autres services	6.
25 130	35 65	515 1, 135	95 100	140 330	20	publics (divisions G at H)	7.
20	10	130	10	45		Industries des finences, des assurences et des agences immobilières (div. K at L)	9.
30	10	420	75	80		Industrias das sarvices gouvarnementaux (division N)	10.
160	110	1,825	285	440	75	Autres industries de services (divisions M, D. P. Q et R)	11.
						seion la sexe et les grands groupss de professions (21)	ļ
455	360	4,095	425	890	. 250	Hommes - Toutes les professions(22) Directeurs, gérents, administrateurs et	12.
30	25 15	325 85	100 15	40 15	10	personnel assimilé	14.
5	5	65	10	5		Médecine et senté Professions technologiques, socieles, religieuses, artistiques et personnel	15.
25 20	10	125 140	15 10	30 45	. 5	essimilé (23)	17.
55 15	20 15	280 300	30 45	115	5 10	Traveilleurs spécialisés dens la vente Travaillaurs spécialisés dans las services	18
60	115	1, 150	35"	125	180	Trevalllaurs du sacteur primeire (24) Treveilleurs des industries de	20.
50	20	450	30	125	15	trensformation	
90 50	40 20	275 440	25 60	55 130	5 5	de produits (25)	1 23
25 25	25 35	275 175	30 10	85 45	5	Personnal d'axploitetion des transports Autres (26)	24 25
260	195	3,080	325	. 695	180	Feenes - Toutes les professions (22)	
5 10	5 10	160 190	40 25	30 50	10	parsonnel essimilé	27
30	10	250	55	80		Médecine et santé Professions tachnologiques, sociales,	29
5 75	25	105	95	10 185	5 25	religiausas, artistíques et personnel assimilé(23)	30
75 25 70	20	275 625	10 80	50 145	5 5 55	Trevailleurs spécialisés dans le vante Traveilleurs spécialisés dans las servicas	. 32
15	40	145	"	5	5	Traveilleurs du secteur primeire (24) Travailleurs des industries de	. 34
10	25	535	20	115	70	transformation	. 35
25	35	15 15	:	5 10	5	de produits (25)	. 37
5	:	50	5	5	1 :	Personnel d'axploitation des transports Autres (26)	. 38
	1					selon la sexe et la catégoria de travaillaurs Hommas - Toutas las catégorias	1
455 365	360 265	4,095 3,755	420 410	895 845	255 200	da traveillaurs (22) (27)	. 41
95	90	335	15	45	55	Travailleurs autonomes (29)	142
265 250	195 145	3,075 3,000	330 320	695 670	180 180	de treveilleuses (22) (27)	44
	30	75	5	20	5	Travaillauses eutonomes (29)	45

Voir note at ranvoi(s) sur l'encert à la fin de la publication

	Cherecteristics	Mor Gré	it-Saint- igoire, VL	AI	Seint- exandre, P	ΔIe	Seint- xendre, VL	At	Saint- henese, P	Gr	Seint- égoire-le- Grand, P	Sél	Seint- bestien, P
	Unerecteristics												
No.		L							-				
	DWELLING CHARACTERISTICS									Γ			
1. 2. 3.	Total number of occupied private dwellings	s	300 6.0 63,395	s	425 5.8 48,353	s	145 5.6 49,447	s	1,835 5,4 60,342	5	570 6.4 67,556	3	240 6.7 45.792
4. 5. 6. 7.	by period of construction 8sfore 1945. 1946 - 1950. 1951 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1986 (11).		105 60 15 70 55		145 35 85 115 45		80 25 5 40	-	205 225 370 720 320		145 50 85 230 65		145 10 20 50 15
.9.	Dwellings with centrel heeting(31) Totel		295		395		125		1,775		550		235
10. 11. 12. 13.	Dwellings by principel heeting fuel Gas (32) Electricity (33) Oil (34) Other fuels (35)		220 80 25		310 75 35		95 40 10		20 1, 335 340 150		320 110 145		115 105 25
	HOUSEHOLD CHARACTERISTICS												
14. 15.	Total number of private households		300 0.5		420 0.5		140 0.5		1,835 0.6		570 0.5		240 0.5
16. 17. 18.	additionel persons(36). Avarage gross rant (monthly). Gross rent >= 30% of household incoma(37)	s	40 229	\$	45 253 20	\$	385 5	\$	200 328 35	3	55 280 20	s	10 260
19.	Owner one-family households without additional persons (36)		190		270		100		1,245		415		160
20.	Average mejor payments for owners (monthly) Owner's mejor payments >= 30% of household	5	381	3	304	s	287	\$	359	5	328	5	315
21.	in come (37)		5		20		10		135		40		15
	1985 INCOME CHARACTERISTICS						-						
	Total income (38)												
	by sex, and income group									l			
22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35.	Naiss 15 years and over with income.  Joint 2 1,000 2,	***	340 5 - 15 25 25 45 60 55 50 15 40 19,929 18,772 1,182	****	450 5 10 15 5 85 115 20 50 40 15 16, 618 15, 370 903	5 5 5	180 5 5 10 10 25 30 20 15 25 20 20 18, 858 16, 463 1, 838	44 40 44	1, 985 75 85 105 185 255 280 290 240 150 230 20, 442 18, 499 818	***	865 30 20 15 50 35 55 115 140 65 55 85 21,521 20,142 1,320	***	270 5 5 5 40 30 80 40 30 25 5 17,335 16,999 1,125
37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47.	Females 15 years and over with income studies 50 cm 52 .959		255 20 15 35 30 25 55 15 50 10		335 15 40 40 35 55 100 20 15		50 		1, 495 90 145 195 180 260 260 95 55		550 40 90 85 85 75 70 30 15 30		175 - 15 20 50 40 20 - -
49. 50. 51.	Average income.  Madian income.  Standard error of everage income	3 3	11,302 9,999 1,029	\$ \$	9.451 9.104 709	3 3	10,836 9,399 1,122	3 3	10,961 9,127	8 8	10,983 6,912	3 5 5	10,249 7,266 1,681

Ses note(s) and footnote(s) on foldout at and of publication.

	nte-Anne- da- revois, P	Sainte- Brigide- d'Iberville SD	Med	r-de-le- le le ins	C Me	ep-aux- ules, VL	Fe	otime, SD	Gre	nde-Entrée, SD	Caractéristiques	
				:D/DR							+	<b>N°</b>
					7						CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT	Γ
\$	545 5.5 49,474	38 6. \$ 46,87		4,275 6.1 44,178	3	470 5.9 82,323	s	940 6.2 42,417	3	225 5.2 34.365	Nombre total de logasents privés occupés Nombre moyen de pièces par logament Valaur moyenna du logament(30)	1. ·2. 3.
	90 100 110 205 40	17 2 2 2 13		700 795 675 1,335 770		50 75 50 225 65	E	125 180 185 290 190		40 55 50 35 45	seion le période de construction Avant 1945. 1946 - 1950. 1951 - 1970. 1971 - 1980.	4. 5. 6. 7. 8.
	530	35		4, 165		470		910		220	Logamonts evec cheuffage cantral (31) Total	9.
	345 145 55	24 9 5	1	35 1,705 2,380 150		235 230		390 535 15		15 70 120 10	Logoments selon le principel combustible utilisé pour le chauffage Gaz (32)	10. 11. 12. 13.
											CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE	
	550 0.5	38 0.	١ ا	4,280 0.5		470 0.5		940 0.5 75		225 0.5	Nombre total de ménages privés	14. 15. 18.
\$	415 20	<b>s</b> 33	\$	330 100	s	354 15	8	341 30	3	201	Loyer brut moyen (mensuel)	17. 18.
	355	22	- 1	2,850		280		635		155	Ménages unifamiliaux propriéteires sans autres parsonnas (35) Principales dépansas moyennes de propriété	19.
s	305 25	\$ 35 3	1.	331 275	\$	394 20	\$	377 85	\$	250 20	(mansualles). Principales dépenses de propriété >= 30% du ravanu du ménage (37).	20. 21.
		,									CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985	
											Revenu totel (38)	
***	570 -5 -5 -55 -25 -90 -110 -40 -45 -45 -18 -938 -18 -938 -18 -938 -18 -938 -18 -938 -18 -938 -18 -938 -18 -938	43 4 1 5 2 8 5 5 5 2 2 4 18, 18 18, 18 14, 26 5 1, 57	\$ \$ \$	5,390 175 295 315 500 745 1.060 595 500 280 500 15,849 12,319 375	5 5 5	505 25 20 25 15 50 80 70 35 25 145 24,356 17,999 1,913	*****	1. 200 15 80 80 95 95 200 275 180 110 45 80 55 14.514 11.583	***	315 20 20 10 80 50 85 30 20 - 5 30 12,900 9,951 1,338	selon is seen at la transhe de revenu  Menese de 15 ans at plus syent un revenu  Moins de 51.000-128.  51.000-52.883.  5.000-52.883.  5.000-52.883.  5.000-52.883.  5.000-52.883.  5.000-52.883.  5.000-52.883.  5.000-52.883.  5.000-52.883.  5.000-52.883.  5.000-52.883.  6.000-6	22. 23. 24. 25. 28. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35.
49 49 49	440 35 45 50 40 75 90 40 30 20 10 - 9.683 8.588	29 4 6 2 5 3 4 3 1 1 5 7.30 8 5.29	\$	4.580 165 470 505 830 1.055 695 290 210 155 155 90 9,953 7,576		485 20 35 35 55 100 60 40 35 40 45 5 5 13,784 9,590	****	1, 035 25 115 115 150 220 200 70 55 30 20 30 10, 396 8, 254		230 10 5 50 90 45 10 5 - 10 10 8,449 8,295	Temen do 15 one 4 plus syent un ravenu Monin de 31 000 139 \$ 1,000 - \$ 2,998 . \$ 0,000 - \$ 2,998 . \$ 0,000 - \$ 2,998 . \$ 0,000 - \$ 0,998 . \$ 0,000 - 10,998 . \$ 0,000 - 10,998 . \$ 0,000 - 10,998 . \$ 0,000 - 24,998 . \$	37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50.

Voir note et renvoi(s) sur l'encert à le fin de le publication

_		Mon Grá	t-Saint- goire, VL	Δ	Saint- lexandre, P	Δle	Saint- xandre, VL	At	Saint- hanase, P	G	Saint- régoire-le- Grand, P	Séi	Saint- bastien, P
	Cheracteristics										Grand, P		
No.				L									
	1985 INCOME CHARACTERISTICS (concluded)												
	by composition of total income (40)												
1. 2. 3. 4.	Total. Employment income. Government transfer payments. Other income.		100.02 81.42 11.12 7.52		100 0Z 79 1Z 14 4Z 6 6Z		100.02 76.12 14.72 9.22		100.0% 83.2% 11.57 5.37		100 02 84 42 10 12 5 62		100.0% 75.37 17.77 7.07
	Employment income (41)												
	by sex and work activity in 1985												
5. 6. 7.	Males Worked full year, full time (42)	3 5	165 24.771 1.321	3 3	205 20.830 1,177	3	90 22.455 1.616	5 5	975 24.672 850	\$ 3	380 25,700 1,498	3	135 19.367 1.276
8. 9. 10	Morked part year or part time (43). Average employment income. Standard error of average employment income	3	105 12,701 1,638	9	160 11.543 1,242	3	35 19.564 4.679	\$	620 16,344 1,784	\$	180 15,256 1,832	2	75 13.368 2.178
11. 12. 13	Females Worked full year, full time (42)	24 24	65 19.877 1.773	3 3	60 13,043 1,260	3 3	20 18,682 987	\$	435 16,956 956	2 2	140 22,089 2,013	\$	45 19.244 5.565
14. 15. 16.	Horked part year or part time (43)	3	9.362 1.350	3	180 8.381 779	3	30 9.307 2.337	\$	690 8,113 510	3	225 7,312 1,075	\$ \$	55 7.023 1.377
17.	Family income - All census families		245		360		115		1.605		545		200
18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29.	Under \$5.000. \$ \$ ,000 = 16.999. \$ 10.000 = 16.999. \$ 20.000 = 24.999.	3 3 3	5 15 25 25 50 30 10 65 25 34,179 31,399 1,831	****	20 25 25 60 20 80 40 15 55 10 26, 393 27, 315	***	5 15 5 5 25 15 10 20 15 34.297 32.999 3.227	****	100 70 125 140 170 165 200 180 230 210 32,232 30,410 1,145	3 5 5	10 15 45 55 75 80 30 40 125 35, 639 30, 166 1, 924	3 3 3	25 20 15 35 40 15 25 10 29,728 29,226 1,974
	Incidence of low income (37)	ı											
31. 32. 33. 34. 35. 36. 37.	All economic families Low income economic families Incidence of low income (44) All unattached individuals Low income unattached individuals Incidence of low income (44) Total population in private bouseholds.		250 5 2.47 55 15 28.77 830		360 75 20 82 70 10 14.32 1,365		120 5 4.27 25 15 61.8%		1,605 200 12,5% 290 90 30.0% 5,635		545 55 9.47 60 30 49.12 1.950		205 15 6.82 30 10 40.42 735
38. 39.	Persons in low income family units		30 3.3%		275 20.22		30 7.6%		735 13.0%		175 8.9¥		80 10.9%
40.	Household income - All private households	1	300		425		140		1.830		575		240
41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50. 51.	lader \$5.000. \$ 5.000 • \$5.955. 10.000 • 14.999. 15.000 • 19.999. 20.000 • 24.999. 20.000 • 24.999. 30.000 • 34.999. 30.000 • 39.999. 40.000 • 40.999. 50.000 and over	34	25 25 25 35 40 25 30 65 30 31,963 30,285	44.44	20 50 35 75 25 85 50 15 50 24,834 25,999	2.2	5 10 20 5 10 30 15 10 20 15 31, 330 28, 428	***	115 130 195 165 185 200 170 245 245 30, 958 28, 412	***	15 15 55 75 75 65 70 30 50 125 35, 703 29, 499	\$ \$	25 35 15 25 35 50 10 25 15 27,630 28,590

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication

_		_		_		_		_		_		*	_
	nte-Anne- de-		Sainte- Brigide-		les-de-la- Madeleine	н	Cap-aux- eules, VL		Fatima, SD	Gra	nde-Entrée. SD		
Sat	orevois, P	١	'Iberville. SD									Caractéristiques	
		L		L	CD/DR	L		L		L			N°
												CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985 (fin)	
												selon la composition du revenu total (40)	l
	100.02 70.32 16.02 13.77		100.0% 75.6% 16.2% 8.2%		100.01 70.51 26.71 2.81		100 01 83.21 13.41 3.57		100 01 74 47 22 17 3.51		100.0% 58.9% 38.3% 2.8%	Total Revesu d'emploi Transferts gouvernementaux Autres revenus	1. 2. 3. 4.
												Revenu d'emploi(41) selon le sexe et le travail en 1985	
	225		245		1.085		180		300		20	Hommes Travaille toute l'amnée à plein temps(42)	5.
\$ \$	20,860 1.365	ş.	18.983 1.624	\$	27,418 970	S	34.365 2.635	8	24,703 1.935	3	18,214 4,995	Revenu moyen d'emploi	7.
3 2	205 15.523 1.400	1	110 14.024 4.452	5	2,910 11,141 416	5	225 17.828 2.673	\$	9.332 9.89	3	205 10.213 1.776	partiel (43). Revenu moyen d'emploi. Erreur type du revenu moyen d'emploi	8. 9. 10.
	80	ľ	60		715		135	١.	200	١.		Femmes Travaille toute l'année à plein temps (42)	11.
\$ \$	14, 160 1, 521	\$	9,072 1,576	3	19,670 756	S	23.631 1,694	8	19.142 1,331	8	:	Revenu moyen d'emploi.  Erreur type du revenu moyen d'emploi	12 13
\$	185 7,059 838	2	130 6,948 1,097	\$	2,300 6,747 303	ş ş	205 9,964 1,236	8	505 7.856 667	3	7,043 1,781	partiel (43). Revenu moyen d'emploi. Erreur type du revenu moyen d'emploi.	14. 15. 16.
	465		305		3,805		415		830		175	Revenu de la famille - Toutes les familles de recensement	17.
	5 25		10		100		. 15		15 45		5.	Moins de \$5,000	18. 19
	45 35		20 35		525 415		25 35		95 115		25 15 .	\$ 5,000 - \$ 9,999 10,000 - 14,999 15,000 - 19,999	20.
10	100 65 60		60 50 35		470 410 365		30 20 45		85 105 80		20 15	20,000 - 24,999 25,000 - 29,999 30,000 - 34,999	22. 23. 24.
	35 70		15 30		330 490		35 80		60 115		20 15	35,000 - 39,999 40,000 - 49,999	25. 26.
3	20 28, 097	8	25 29.034	5	530 31,048	8	125 41,807	3	120 31,216	\$	40 32,597	50,000 et plus Revenu moyen	27. 28.
\$	26, 405 1, 174	5	25,549 2,161	\$	27,716 521	3	39,099 2,455	3	27,649 1,347	3	27.570 3.233	Revenu médian Erreur type du revenu moyen.	29. 30.
												Fréquence des unités à faible ravenu(37)	1
	485 55		310 45		3,780 455		410		825 90		175 40	Toutes les familles économiques	31.
	11.37 70 30		14.8½ 70 30		12.0% 670 325		5 87 60 25		11.02 160 75		22.17 45 25.	Fréquence des unités à faible revenu (44) Toutes les personnes seules Personnes seules à faible revenu	33. 34. 35.
	40.32		37.5¥		48.4% 14.325		42.17 1,410		48.97 3.140		51.4% 765	Fréquence des unités à faible revenu (44)	36.
	210 13.12		195 16.2%		1,975 13,8%		100		400 12.8%		145 19.2%	Personnes dans les unités familiales à faible revenu	38. 39.
	545		375		4,280		470		940		225	Revenu des ménages - Tous les ménages privés	40.
	20 30		15 45		115 375		20 35		20 105		10 35	Moins de \$5,000. \$ 5,000 - \$ 9,999.	41. 42.
	55 45		40 40		495 430		35 35		80 125	١.	25 25	10 000 - 14 999	43. 44.
	105 70		65 50		520 480		35 25		85 135		25 20	15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999.	45 46.
	75 45 70		35 15 35	×	360 360 560	-	35 40 65		60 70 135		10 20 20	30,000 - 34,999. 35,000 - 39,999. 40,000 - 49,999.	47. 48. 49.
5	70 30 27, 768	,	35 30 26,135	5	550 595 30.651	2	145 39 727	3	135 120 30, 251	3	20 40 29,430	40,000 - 49,999 50,000 et plus Revenu moyen	50. 51
3	26, 114 1, 229	Š	23.285 1.927	\$	26.810 613	š	37.264 2.522	8	26.842 1.277	3	23.916 2.819	Revenu médian . Erreur type du revenu moyen .	52 53.
		1		1				1		1			1

l	Cherecteristics	Grosse-Île, SD	Hevre-eux- Maisons, SD	Île- d'Entrée, VL	Île-du-Havre- Aubert, SD	l'Éteng-du- Nord, SD	Tie-de- Montréel
	Character (at 102					*	CD/DR
Ī	POPULATION CHARACTERISTICS						
1	Total population (including institutional residents)	560	2,345	195	2.780	3,050	1,752,580
1	Total population (non-institutional) (1)	590	2,405	195	2,850	2,980	1,728,005
١	by home lenguage	590		200		2,945	
1	Single responses.	580	2,400 25	190	2,845 25	50	1,580,655 397,620
ı	French. Non-officiel lengueges.	15	2,370	5	2,815	2,900	977, 23
ı	Non-officiel lengueges	- :	9 1	1 :		: : :	205,80 75,68
ı	ItelienGreek			-	-		22,66
ı	Spenish	1 :		1 :			15, 12
ı	Chinese			-	1		12,32
ı	Chinese	-	-	-		- 1	66,59
ı	Multiple responsés	5	10		20	30	147,35
ı	by official language English only French only	- 505	15	175	5		231,43
ı	French only	85	2,095 300	25	2.550	2,410 570	580,87 880,02
١	Both English and Franch		300	[	1 300	375	35,68
ı	by athnic origin Single origins	455		85	2,820	2.925	1,526.58
ı	Single origins	410	2,380 20	80	2.820	2.925	1,526,58
ı	British (2)	30	2,350	10	2,785	2,800	913.04
ı	I telien			1		5	137,84
ı	Jewish Aboriginel peoples				10	15	4.25
ı			-		-		34,24
Į	81eck	20		-	10	20	30,22 200,08
١	Sleck. Other single origins. Multiple origins (4)	135	25	110	50	50	201,41
ı	by citizenship	580	2,410	200	2,865	2.980	1,641,48
I	Cenedien citizenship (5)	10	2,410	200	2,865	2,980	86,52
۱	by place of birth	575	2 400	200	2.860	2.975	1,354,18
ı	Non-immigrent populetion (7)	575 515	2.400	170	2,860	2,975	1,354,18
ı	Immigrent population. United States of America	15	10			5	373,82
ı	United States of America	10	-	-	-		14,06 56,91
ı	Other Anerices (8)	1 :	1 :	1 :	1 :	5	20.55
ı	Other Europe (9)		10	-	-	:	190,5
1			1	-	15		25,38 64,48
ı	AsieOther (10)				1 :	1 :	1,8
I	Total implement population	15	10			5	373,82
١	by period of immigration 8efore 1945. 1945 - 1966.	15,	1 "	1		1 1	
١	8efore 1946			1 -	1 -	5	23.8 150.7
١	1946 - 1966	10	1 5		1 :	5	150,7
ı	1978 - 1982	, " <u>"</u>	5			-	54,5
Ì	1983 - 1985 (11)		-		-	-	32,44
ı	by ege et immigration	1 .				Ι.	40,60
1	0 - 4 yeers	10	10			5	100.9
ı			-		1 -		232,30
١	Total population 5 years and over	540	2,250	170	2,710	2,740	1,633,42
1	by aobility stetus Non-movers	425	1,775	95	2,305	1,805	840,65
ı	Movers Non-migrents (12)	120	480	75	405 320	935 680	792,7
Į	Non-nigrents (12)	90	295 175	30 45	320 80	880 280	516, 14 276, 6
ı	From same cansus division		55		15	35	73.4
ı	From same province	10	110	5	55	225	127,2
١	From different province	20	10	40	15	1	25.2 50.7
. 1	rrom outside Canada	1 5	1	1 .	1 .	1 .	30,7

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication

Certaines caractéristiques des divisions de recensement et subdivisions de recensement

Anjou, V	8aie-d'Urfé, V	Beeconsfield, V	Côte-Seint- Luc, C	Dollerd-des- Drmeeux, V	Dorval, C	
						Cerectéristiques
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION
36,915	3,570	19,300	28,585	43,090	17,355	Population totale (y compris les pensionnaires d'institution)
36,705	3,570	19, 195	27,630	43,085	17,260	Population totale (sauf les pensionneires d'institution) (1)
34,620	3,315	18,060	24, 470	38,865	15,985	selon la langue pariée à la seison
2,790	2,685	14, 145	20,090	26,145	10,470	Réponses uniques
29,460	500	3,150	1,935	9,090	4,955	Français Langues non officielles
2,365	125	770	2,450	3,625	565	Langues non officialles
1,260	10	75	335	320	75	Itelien
105		10 45	100	450 240	25 80	Grec. Espegnol
200 290	1 :	10	110	230	80	Espegno!
290		45	175	185	10	Phinnis
490	115	585	1,715	2,200	370	Autres lengues
2,085	255	1,130	3,165	4,225	1,270	Espegies Portugels Dinois Autres lengues Réponses multiples
						selon le langua officialla
1,105	1,190	6,895	10,765	13,480	5,295	Angleis seulement
17.870	65	615	680	2,605	1,535	Angleis seulement.
17, 405 320	2,320	11,605 75	15,960 225	26,520 485	10,370 60	Angleis et françeis. Ni l'angleis ni le français
	-					selon l'origine athnique
34,330	2,205	12,295	24,490	32.575	12,355	Origines uniques. Britennique(2)
1,455	1,030	5,495 3,445	1,785	6,335	4,385 5,420	87 i tenn i que (2)
2,345	100	3,445	720	8,450 1,785	475	Italian
2,345	100	395	18, 795	5,895	25	ini f
125	1 12	50	10,733	75	45	Frencis (3). Italian. Juif. Autochtones.
160		185	185	870	105	
570	-	45	255	745	65	Noir
2,205	500 1.360	. 2,375 6,900	2.010 3.145	8,415 10,520	1,835 4,905	Noir
2,360	1,360	6,300	3,145	10.520	4,303	seion la citovennaté
35,890 810	3,380 190	. 18, 185 1, 010	26,365 1,270	41,120 1,965	16,680 585	Citoyenneté cenedienne (5)
32,365	2,595	14,790	17 095	30.855	14,165	salon le lieu de naissance
31,280	1,945	11,175	15,950	26,855	12,055	Population non immigrante[7].  Kée dans le province de résidence.  Population immigrante.  Étets-Unis d'Amérique.
4,340	975	4,410	10,535	12.230	3,095	Population immigrante
100	30	350	475	485	190	Étets-Unis d'Amérique
905	10	210	440	1,200	285	Autres Amériques (8)
115	390	1,425	340	1,095	840	Royeume-Uni
2,500	430	1,665	6,280	4,340	1,185	Autres Europes (9)
210 505	35 70	390	1,545 1,395	1,900	380	Afrique. Asia
5	10	60	60	70	15	Autres (10)
4,335	970	4,410	10,535	12,230	3,095	Population immigrants totaleselon la période d'immigration
105	25	255	2 160	360	355	Avent 1946
2 050	535	1.935	4 515	5, 015	1,610	
1,375	275	1,365	2,625	5,025	765	1967 - 1977
535	115	625	720	1,370	240	1967 - 1977 1978 - 1982
275	20	220	520	465	130	1983 - 1986 (11)
405	105	595	1,355	1,935	460	selon l'âge à l'ianigration 0 - 4 ens
1,210	255	1,110	2,875	3,310	815	5 - 19 ans. 20 ens et plus.
2,720	615	2,700	6,305	6,980	1,820	
34,780	3,380	17,910	26, 495	39,565	16,345	Population totala de 5 ans at plusselon le sobilité
18,590	2,115	10,325	16, 420	21,830	9,765	Personnes n'eyent pes déménegé
16, 195	1, 265	7,585	10,080	17,730	6,580	Personnes ayant déménage
8.895	435 830	2,585 5,000	7,005 3,075	7,955 9,770	3,010 3,570	Non-migrents (12) Migrents (13)
0.005				9,770		migrants (13)
7,295		1 045	1 224			
7,295 2,900	425 125	1,845	1,370	5,200 2,235	1,900 1,025	De le même division de recensement De le même province
7,295	425					De le même division de recensement

Voir note et renvoi(s) sur l'encert à la fin de la publication

_							
		Grossa-Île, SD	Havre-aux- Maisons, SD	Île- d'Entrée, Vi	fle-du-Hevre- Aubert, SD	L'Éteng-du- Nord, SO	Île-de- Hontréal
	Charecteristics						
No.							CD/DR
	POPULATION CHARACTERISTICS (continued)						
1.	Total population 15 years and over	450	1,905	140	2,295	2,340	1,451,855
2.	by highest level of schooling Less than Grada 9 (14)	110	590	65	920	580	336,295
3.	Grades 9-13 - Nithout secondary certificata	270	495	45	610	515	258,385
4. 5.	- With secondary certificate Trades certificate or diplome	25 15	180 115	20	250 80	245 125	208,290 35,670
6. 7. 8. 9.	Other non-university education only(15) - Nithout certificate Nith certificate(15) - University(17) - Mithout degree With degree.	5 25 15	95 235 95 100	5	100 235 70 35	230 350 85 100	116,585 162,710 150,140 182,890
10.	by sex and major field of study  Malas with postsecondary(18) qualifications	25	250	5	195	315	247,800
11.	Educational, racraational and counselling services.	. :	20	5	5	20	10,285 13,650
13. 14. 15.	Kumanitias and ralatad fialds		5 5 30	:	5 5 20	5 30 10	20,760 26,085 49,740
16. 17.	Agricultural end biological sciences/technologias	:	30 5	:	10 10	20 5	9,255 19,255
18. 19. 20. 21.	Engineering and applied science tachnologies and trades Health professions, sciences and tech. Mathamatics and physical sciences. All other(19).		150 5 5	:	135	190 30 5 5	67,485 13,060 16,180 2,035
22.	Famales with postsecondery(18) qualifications. Educational, recreational and counselling	15	265	-	215	305	236,550
23. 24.	servicas	:	1 10 15	3 :	45 20	65 20	31,750 20,300
25. 26. 27.	Humenities and related fields	10	15 10 50	:	25 15 60	10 15 105	28,660 25,380 67,150
28. 29.	Engineering and epplied sciences	:	10	:	25	20 5	9,680 1,925
30. 31. 32. 33.	Engineering and epplied science technologies end tredes. Heelth professions, sciences end tech. Nathamstics and physical sciences. All other (19)		50 -	1	20	5 55 5	7,650 35,425 6,270 2,350
34. 35. 36.	by labour force activity Meles - 15 years and over. In the labour force. Employed.	190	1,000 720 540	65 60 55	1, 185 835 845	1,190 880 750	681,875 505,070 445,495
37. 38. 39. 40.	Unemployed. Perticipation rate. Marriad lexcludes separated). Unemployment rete. Femelus - 15 years and over.	86.4 78.6	185 72.0 76.3 25.7	92.3 88.9 8.3	190 70.5 76.9 22.8	125 73.9 77.3 14.2	58,570 74.1 78.1 11.8
41. 42. 43. 44. 45. 46. 47.	In the lebour force. Employed. Unemployed. Participation rate. Marriad laxcludes separated. Unemployment rete. Soft saxes - Participation rate.	95 15 46.8 42.3 13.6 64.8	905 545 400 150 80.2 62.6 27.5 66.7	75 40 20 15 53.3 80.0 37.5 71.4	64.9	1, 155 595 570 125 60.2 66.0 18.0 67.7	770,080 411,550 357,715 53,835 53.4 55.2 13.1 63.1
49. 50.	15-24 yeers 25 yeers and over	85.2 55.4	70.8 65.4	77.8 55.7	59.7 67.2	59.5 70.0	55.0 52.4
51. 52. 53. 54.	Merried (excludes separated) Unemployment rate 15-24 years 25 years end over	5.1 4.3	69.7 26.4 36.5 22.5	70.0 25.0 28.6 16.7	72.8 31.2 36.5 29.3	71.1 15.5 31.8 11.6	66.7 12.4 19.0 10.6

See note(s) and footnote(s) on foldout at and of publication

T		Oorval, C	Dollerd-des- Ormeaux, V	Côte-Seint- Luc, C	Beeconsfield, V	Baie-d'Urfé, V	Anjou, V
	Cerectéristiques						
١.							
T	CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION		,				
	Population totela de 15 ans at plus	14,535	32,050	23,925	14,765	2,825	30,430
	ssion la plus haut nivaeu de scolerité etteint N'eyant pas atteint la 9e ennée (14)	1,530	2,000	3,745	540	95	6,080
	9e-13e année - Sens certificet d'études secondaires - Avec certificat d'études	2,655	5,380	4,695	1,890	395	5,200
:   :	secondaires	2,310 300	4,850 610	3,040 320	1,820 235	315 45	5.405 1.020
: 13	seulement (15) - Sans certificat	1,665 2,075 2,120	3,155 4,230 5,710	1,695 1,765 3,730	1,375 1,985 2,650	205 340 560	2,895 4,380 2,900
	- Avec grede	1,870	6, 120	4,935	4,280	865	2,545
	salon la saxe at le principal dossina d'études Hommes eyent tarainé des études postancondaires (18)	2,895	7,705	4,470	4,300	845	5, 180
12	Enseignement, loisirs et oriantation 8eeux-arts et erts appliqués Lettres, sciences humaines et disciplines	85 100	305 175	150 180	135 130	25 20	250 225
. 14	connexes	140 170 770	435 640 2,295	200 625 1,280	160 390 1,245	35 80 200	260 385 1,195
16	Sciences et techniques egricoles et biologiques	30 290	240 870	115 470	130 810	30 155	165 275
20	sciences eppliquées. Professions, sciences et techn, de le santé Hathémetiques et sciences physiques. Autres disciplines (9)	960 130 185 35	1,710 260 695 85	610 440 375 25	625 200 425 45	125 50 115	1,870 240 280 35
	Fannes eyent tarminé das études postseconds ires (18)	2,715	6,710	4,545	3,870	770	4,965
23	Enseignement, loisirs et orientetion Beaux-erts et arts eppliqués Lettres, sciences humaines et disciplines	395 200	950 430	905 250	685 195	115 35	695 410
. 26	Connexes	275 215 905	560 670 2,150	570 735 1,050	475 345 1, 140	100 75 185	345 315 1,775
28 29	Sciences et techniques agricoles et biologiques	60 20	225 45	125 50	135 30	40 10	200 15
32	sciences appliquées. Professions, sciences et techn, de le santé Methématiques et sciencas physiques. Autres disciplines(19)	55 450 105 25	245 1,125 255 60	90 580 120 70	65 615 150 30	20 155 40	195 890 95 35
. 35	selon l'ectivité Hommas - 15 ens at plus. Faisent partie de le population active. Occupés.	6,885 5,355 4,955	15,670 13,225 12,485	10,790 7,655 7,100	7,210 5,920 5,605	1,415 1,155 1,115	14,240 11,330 10,150
37 38 39 40	tn chomege. Teux d'activité. Mariés (ne comprend pas les séparés) Taux de chômage.	405 77.8 79.0 7.6	740 84.4 92.5 5.6	555 70.9 73.2 7.3	315 82.1 87.8 5.3	40 81.6 88.5 3.5	1, 175 79.6 83.4 10.4
41 42 43	Feanes - 15 ens at plus Faisent partie de la population active Occupées	7,650 4,270 3,825 445	16,385 10,265 9,195 1,085	13, 135 6, 365 5, 705 660	7,560 4,165 3,755 405	1,410 795 700 95	16, 185 9, 725 8, 650 1, 075
45	Teux d'ectivité Mariées (ne comprend pas les séparées). Teux de chômege Las daux sexas - Teux d'activité 15-24 ans.	55.8 54.4 10.4 66.2	62.6 63.5 10.4 73.3	48.5 52.2 10.4 58.6	55.1 54.6 9.7 68.3	56.4 58.5 11.9 68.9	60.1 61.2 11.1 69.2
48 49 50	25 ens et plus Merié(e) s (ne comprend pes les	72.3 64.8	61.2 76.7 78.0	57.4 58.8 62.7	60.6 70.3 71.2	61.5 71.2 73.2	70.2 68.9 72.2
. 52 53	séperé (e) s). Taux de chômege. 15-24 ens. 25 ens et plus.	8.7 15.5 7.0	7.7 15.4 5.9	8.7 18.5 7.0	7.2 16.7 5.0	6.9 16.0 4.4	10.7 19.8 8.2

Voir note et ranvoi(s) sur l'ancert à le fin de la publication.

Characteristics	_				1		т	
POPULATION CHARACTERISTICS			Grosse-Île, SD		Île- d'Entrés, VL		L'Éteng-du- Nord, SO	îls-da- Montréal
POPULATION CHARACTERISTICS			· '				}	
POPULATION CHARACTERISTICS	١	Characteristics	1					
POPULATION CHARACTERISTICS			ł					CD/DR
Consequence   Consequence	NO.							
	1	POPULATION CHARACTERISTICS (concluded)						
by industry divisions (21)	1.	Total labour force 15 years and over	295	1,265	100	1,490	1,580	816,620
1	2.	Not applicable (20)	-	75	5	160	85	35,980
Primary industries (Ovisions A. 6. ded D.   185   170   80   388   183	٠, ا	by industry divisions (21)	295	1,190	95	1.330	1,490	880,640
Construction Industries (Division P.   10   10   10   10   10   10   10   1	4.	Primary industries (Divisions A.S.C and D)	185	170	60	385		3,370 184,020
Cheer utility industries   10   25   103   105	5. 6.	Construction industries (Division F)	10		:	300 65	75	34,080
Tolerance   Tole		Transportation, storage, communication and	l					
Finesce, Insurance and real extent   Finesce, Insurance and Real extent   Finesce, Insurance and Real extent   Finesce, Insurance and Real extent   Finesce, Insurance and Real extent   Finesce, Insurance and Real extent   Finesce, Insurance and Real extent   Finesce, Insurance and Real extent   Finesce, Insurance and Real extent   Finesce, Insurance and Real extent   Finesce, Insurance and Real extent   Finesce, Insurance and Real extent   Finesce, Insurance and Real extent   Finesce, Insurance and Real extent   Finesce, Insurance and Real extent   Finesce, Insurance and Real extent   Finesce, Insurance and Real extent   Finesce, Insurance and Real extent   Finesce,		(Divisions G and H)		85	10			73,160 157,105
10.   Convenent service industries (division No.   20   105   -   40   105   -   40   105   -   40   105   -   40   105   -   40   290   20   285   385   311   -   40   290   20   285   385   311   -   40   290   20   285   385   311   -   40   290   20   285   385   311   -   40   290   20   285   385   311   -   40   290   20   285   385   311   -   40   290   20   285   385   311   -   40   290   20   285   385   311   -   40   290   20   285   385   311   -   40   290   20   285   385   311   -   40   290   20   285   385   311   -   40   290   20   285   385   311   -   40   290   20   285   385   311   -   40   290   20   285   385   311   -   40   290   20   285   385   311   -   40   290   20   20   20   20   20   20		Finance, insurance and real estate						56,110
1			i .					
11.   P. Q and B)	10.	Other service industries (Divisions M. D.						45,240
	11.	P, Q and R)	40	290	20	285	385	317,545
Managerial, administrative and related   5   60   5   5   7   7   7   7   7   7   7   7		by sex and occupation major groups(21)						
13	12.	Malas - All occupations (22)	190	680	60	740	855	485,925
19.   Cocquest loss : I medicine and health		occupations				35		70,370
Bed   Female   Service occupations   13		Teaching and related occupations Occupations in madicine and health		25		10	25 35	15,355 14,150
Circle   mod related occupations   5   45   - 15   15   5   6   6   6   6   6   6   6   6		Technological, social, raligious, artistic	1				75	53.625
18. Series occupations	16.	and related occupations (23)		45		15	15	50.060
20	18.	Seles occupations	10	15				48,205 60 880
Processing product flow: cating, assembling   10   45   - 45   80   80   80   80   80   80   80   8		Primary occupations (24)	130	250	45			4,740
22. and repair in goocopations (23)	21.	Processing occupations		45		150	95	20,095
20.		Machining, product fabricating, assembling				l		64,490
7 Transport equipment operating occupations. 10 45 5 33 80 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	22.	Construction tredes occupations	5	70		65	100	30, 105
28. Famalias - All occeptions (22)	24.	Transport equipment operating occupations	10	45	5			26,235 27,520
				1				384,715
1		Managarial, administrative and related			1 "	1	1	35,425
Decoupations in model internal health		occupations	1 .	35		35	40	23,280
30		Occupations in medicine and health	5	40		20	65	35,370
Clarical and related occupations		Technological, social, religious, ertistic					45	30,530
22   Sales occupations   2   3   30   4   110   3   3   3   3   3   3   3   3   3	30.	Clarical and related occupations	15	130		105	155	137,850
Friency occupations (26)	32.	Sales occupations	. 5					32,435 43,555
33. Processing occupations. 5 70 - 179 65  Rechialing, product fear (catting, essembling and catting, essembling and catting, essembling and catting, essembling and catting, essembling and catting a		Service occupations (24)	25 40	15				605
38. and regair ing occupations (25)			1	70		175	85	7, 145
1		Mechining, product febricating, essembling	l			1 .		36.335
15		Construction trades occupations		1 :				835
by max and cleas of worker  40. Mains - All cleases of worker (22) (27) 150 885 85 140 800 805 44 190 805 44 190 805 44 190 805 44 190 805 44 190 805 44 190 805 44 190 805 44 190 805 44 190 805 44 190 805 44 190 805 44 190 805 44 190 805 44 190 805 44 190 805 805 805 805 805 805 805 805 805 80	38.	Transport equipment operating occupations		15		15	10	1,190 10,165
40. Basin - Arters (200 a. 9 error (22) (27) 125 .				1				
4.1. Paid workers (28) 123 b.15 15 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50	40.	Males - All classes of worker (22) (27)	. 190	685	50			485,920
43. Febbles - All classes of worker (22) (27)	41.	Paid workers (28)	. 125	635	45 20	690 50		455,885 29,585
44. Paid workers (28)			ı				835	394,720
45. Self-employed (29) 25 - 10 5	44.	Paid workers (28)	. 105	490		580	630	384,455 8,365
	45.	Self-employed (29)	1 .	25		10	١,	8,365

See note (e) and footnote (e) on follows at and of publication

Anjou, V	Saie-d'Urfé, V	Seaconsfield, V	Côte-Saint- Luc, C	Dollerd-des- Drmeeux, V	Oorvel, C	Corectéristiques
	1					LOT BULLOT TO LIQUOS
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION
						(fin)
21,055	1,950	10,085	14,020	23,485	9,620	Population active totals de 15 ans et plus
590	50	175	370	405	160	Sens objet (20)
20,470	1,895	9,910	13.650	23.085	9,465	selon les divisions d'industries (21) Toutes les industries (22)
65	25	65	25	75 5 355	30 1,760	Industries primaires (divisions A.B.C et D). Industries menufecturières (division E)
4, 180 930	380 85	1,830 250	2,590 315	580	295	Industries de le construction (division F) Industries du transport, de l'entraposege, des compunications et autres services
2,015	175	1,075	515	2,230	1,535	publics (divisions G et H)
4,035	230	1,780	3,900	5,500	1,825	Industries du commerce (divisions 1 et J) Industries des finences, des assurances et
1,435	110	910	900	1,510	705	des egences immobilières (div. K et L) Industries des services gouvernementeux
1,450	35	340	235	670	380	(division N)
6,355	855	3,660	5, 165	7, 150	2,935	M, D, P, Q et R)
						selon la saxe at les grands groupes de professions (21)
11,020	1,130	5,835	7,485	13,060	5,280	Hommes - Toutes las professions(22) Directeurs, gérants, edministrateurs et
1,650	450 70	2,490 200	2,195 225	3,765 430	950 140	personnel essimilé Enseignants et personnel essimilé
230	40	170	320	280	80	Médecine et senté
985	195	820	880	1,700	580	religieuses, artistiques et personnel essimilé (23)
1, 185	45 80	400 675	530 1,790	1,255 1,880	635 715	Employés de bureau et trav. essimilés Traveilleurs spécielisés dans la vente
1,235	60 25	310 65	425 70	955 145	550 70	Trevailleurs spécielisés dens les services Trevailleurs du secteur primaire (24)
455	-	70	115	240	70	Treveilleurs des industries de transformétion
1.510	55	225	405	1.140	555	fabrication, le montage et la réperetion de produits (25)
865	35	80	160	350	225 400	Treveilleurs du bâtiment.  Personnel d'exploitation des trensports
710 710	40	155 170	145 215	525 400	310	Autres (26)
9,450	765	4,070	6, 165	10,020	4, 185	Fannes - Toutes les professions (22)
775 565	95 120	630 385	615 685	1,300 615	450 175	personnel essimilé. Enseignants et personnel assimilé
990	70	380	555	1,020	390	Médecine et santé. Professions technologiques, sociales,
485	. 85	440	475	620	255	religieuses, ertistiques et personnel assimilé(23)
3,570	235	1,475	2,345	3,885	1,975	Employés de burgeu et trav. assimilés
1,015 895	50 90	385 290	965 275	1, 160 790	400	Treveilleurs spécialisés dens le vente Treveilleurs spécialisés dans les services
10	15	5		10	5	Treveilleurs du secteur primaire (24) Treveilleurs des industries de
165		5	45	75	5	trensformation Usineurs, travailleurs spécialisés dens la febrication, le montege et le réparation
670 55	1 :	25	100	335 15	95	de produits (25)
45 205	:	20 25	15 70	50 150	35 75	Personnel d'exploitetion des transports Autres (26)
						selon le sexe et le cetégorie de travailleurs
11,020	1, 130	5,840	7,485	13,060	5,280	Homess - Toutas las catágorias de travaillaurs (22) (27)
10,440	1,050	5,405 430	6,435 1,050	12,410 650	4,960 320	Treveilleurs rémunérés (28)
9 450	765	4,070	6, 165	10,020	4 185	Fannes - Toutes les catégories de trevailleuses (22) (27)
9,280	725	3,945	5,930	9,865	4,080	Traveilleuses rémunérées (28)

Voir note et renvoi(s) sur l'encert à la fin de la publication

	1												
	0	Gros	se-Île, SD		Hevre-mux- Hisons, SD	d'E	Île- întrée, VL		-du-Hevre- lubert, SD	ť	Étang-du- Nord, SD		Îla-da- Montréel
	Cherecteristics												
No.		L											CD/DR
	DWELLING CHARACTERISTICS												
1. 2. 3.	Totel number of occupied private dwellinge Average number of rooms per dwelling	s	180 6.0 41,338	s	695 6.0 46,009	s	55 6.1 44.457	s	780 6.4 36,656	s	940 5.8 46,981	s	722,460 4.8 105,221
4. 5. 6. 7.	by period of construction 8efore 1946		30 30 40 50 30		110 130 105 215 130		5 5 15 10		200 145 125 200 105		130 190 120 305 195		182,325 206,305 169,475 119,665 44,680
9.	Dwellings with central heating (31) Total		170		675		50		730		935		686,650
10 . 11 . 12 . 13 .	Dwellings by principal heating fuel   Gas(32)		- 50 110 20		5 260 405 25		5 40 5		5 325 365 80		360 570 10		144,555 407,190 166,005 4,705
	HOUSEHOLD CHARACTERISTICS	l											
14. 15.	Total number of private households	ı	180 0.5		695 0.6		55 0.6		775 0.6		945 0.5		722,460 0.5
16. 17. 18.	additional persons (36)	\$	10 143	s	40 276 15	s	20 237	3	30 367 5	8	95 372 25	\$	227,725 447 63,670
19.	Owner one-family households without additional persons (36)		120		475		30		555		600		176,680
20. 21.	Average major payments for owners (monthly) Owner's major payments >= 30% of household income (37)	\$	175	s	339 60	s	180	s	262 55	s	369 40	\$	589 28,500
	1985 INCOME CHARACTERISTICS												
	Total income (38)	ı											
	by sex end income group												
22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35.	Nates 15 years and over with income.	3 3 3	220 - - 10 10 25 50 30 30 20 15 20 18, 781 16, 099	3 3 3	905 80 130 105 185 95 90 5 90 14,530		***	***	1,065 40 50 60 130 180 270 145 85 30 35 25 12,582 10,876 539	***	1, 120 20 50 75 150 125 140 135 120 55 125 125 18, 408 14, 967 916	***	625,880 19,830 31,185 32,715 47,305 58,015 50,845 72,485 67,780 58,285 45,710 110,775 22,284 17,886 67
37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47.	Feablas 15 years and over with income   Incer \$1,000 193     \$ 1,000 - \$2,289     \$ 3,000 - \$2,289     \$ 0,000 - \$2,989     \$ 0,000 - \$2,989     \$ 0,000 - \$1,989     \$ 10,000 - \$1,989     \$ 10,000 - \$1,989     \$ 20,000 - \$4,989     \$ 30,000 0 0 34,989     \$ 30,000 0 0 34,989     \$ 30,000 0 34,989     \$ 30,000 0 35,989     \$ 30,000 0 35,989     \$ 30,000 0 35,989     \$ 30,000 0 35,989     \$ 30,000 0 35,989     \$ 30,000 0 36,989     \$ 30,0		200 15 30 15 40 80 10 5		755 50 75 65 135 150 145 35 40 25 10				935 20 120 125 200 270 105 35 25 25		910 20 75 80 150 195 165 100 50 35 25		644, 285 33, 725 48, 605 52, 300 67, 745 121, 865 102, 165 80, 060 54, 505 33, 815 20, 870 28, 535
49. 50. 51.	Average income	\$ \$ \$	6,932	\$ \$	9,641 7,528 577			\$ \$	7,682 6,946 354	\$ \$		\$	13, 185 9, 923 42

Sea nota(e) end footnote(e) on foldout et end of publication

4	njou, V	Seie-	d'Urfé. V	8eec	onsfield, V		e-Seint- Luc, C		lerd-des- meeux, V	Do	rvel, C		
												Cerectér i stiques	١,,,
		-				_						CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT	Ť
5	14,285 4.9 100,864	\$	1,125 8.2 155,003	3	5,970 8.0 142,853	5	11,845 5.2 146,499	\$	13,375 7.0 95,479	s	7,015 5.7 90,034	Nombre totel de logements privés occupés Nombre moyen de piéces per logement Veleur moyenne du logement (30)	1 2 3
	90 1,965 6,975 4,200 1,055		80 640 185 180 40		255 1,865 2,390 1,190 265		315 3,130 3,920 3,390 1,095		25 270 5. 305 6. 795 980		645 3,820 1,660 580 310	seion is période de construction Avent 1946. 1946 - 1960. 1961 - 1970. 1971 - 1980.	4 5 6 7 8
	13,895		1, 100		5,905		11,640		13,325		6,940	Logeaants evec chauffege centrel (31) Totel	9
	2,360 9,250 2,545 130		10 470 615 25		445 2,420 3,045 65		2.040 5,470 4,320 20		7, 270 5, 025 1, 040 35		1, 135 2, 780 3, 045 65	Logezents selon le principel combustible utilisé pour le cheuffage Gez (32)	10 11 12 13
												CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE	ļ
	14,290 0.5		1, 120 0, 4		5,970 0.4		11,845 0.5		13,370 0.5		7.015	Nombre totel de ménages privés	15
\$	5, 135 485 1, 230	s	847 -	\$	390 652 80	s	3,305 572 920	5	1,865 507 415	s	1,255 443 270	personnes (36)	16 17 18
	4,360		910		4,590		4, 115		8,410		3, 140	Méneges unifemilieux propriéteires sens eutres personnes (36)	۱,
3	596 630	3	637 60	\$	696 365	\$	55 1 490	\$	634 1,065	\$	511 245	(mensuelles) Principeles dépenses de propriété >= 30% du revenu du ménege (37)	21
												CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985	١
												Revenu totel (38)	l
												selon le sexe et le tranche de revenu	ı
***	13, 185 390 600 605 780 885 1, 260 1, 430 1, 530 2, 850 23, 743 21, 662 327	***	1,280 45 85 65 35 40 35 45 50 50 85 7,49 40,296 2,314	***	6,720 195 375 315 160 215 325 330 410 315 375 3,705 45,649 39,784	****	10.095 275 410 380 490 690 1.200 960 930 805 625 3.330 32,613 23,457	***	14,300 520 760 470 480 680 970 975 1,205 1,290 1,430 5,540 30,721 28,853 393	\$ 55	6, 520 155 265 200 285 380 680 715 770 675 665 1, 735 26, 786 23, 436	Names do 13 on a t plus synt un revenu. Noine de 51,0001393. 5 10 5 2 4 5 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	2: 2: 2: 2: 2: 3: 3: 3: 3: 3: 3: 3: 3: 3: 3: 3: 3: 3:
* * * * * * * * * * * * * * * * * * * *	13, 615 675 1, 125 1, 115 1, 225 2, 140 2, 110 1, 945 1, 355 820 595 515 13, 522 11, 078		1, 140 80 135 95 95 120 95 110 145 85 45 135 16, 493 12, 770	***	6, 025 550 595 580 390 500 695 880 585 465 305 590 15, 412 11, 962	3 3 3	11,700 440 805 700 875 1,865 2,050 1,445 1,080 690 505 1,240 16,877 12,562	***	13, 175 1, 025 1, 200 1, 010 850 1, 420 2, 005 1, 930 1, 425 900 600 800 14, 421 12, 176	54 54 55	5, 615 370 540 5500 970 975 985 895 435 235 350 14, 102 11, 564	Femmes do 15 ens at plus synt un revehu.  Noins de 31 2000 1281.  1 2000 - 4,1991.  1 3,000 - 10,1991.  1 3,000 - 10,1991.  1 3,000 - 14,5991.  1 3,000 - 14,5991.  2 5,000 - 2,1991.  2 5,000 - 2,1991.  2 5,000 - 2,1991.  2 5,000 - 2,1991.  3 5,000 - 2,1991.  3 5,000 - 2,1991.  3 5,000 - 2,1991.  3 5,000 - 2,1991.  3 5,000 - 2,1991.  3 5,000 - 2,1991.  3 5,000 - 2,1991.  3 5,000 - 2,1991.  3 5,000 - 2,1991.  3 5,000 - 2,1991.  3 5,000 - 2,1991.  3 5,000 - 2,1991.  3 5,000 - 2,1991.  3 5,000 - 2,1991.  3 5,000 - 2,1991.  3 5,000 - 2,1991.	3 4 4 4 4 4 4 4 4 4 5

Voir note et renvoi(s) sur l'encert à le fin de le publication.

	Characteristics	Gross	e-fle, SD		avre-aux- isons, SD	Île- d'Entrée, Vi	Tie	-du-Havre- ubert, SD	ı,	Étang-du- Nord, SD		Île-de- Montrési
No					۰							CO/OR
	1985 INCOME CHARACTERISTICS											
	by composition of total income (40)						ļ				l	
2 3 4	Total. Employment income. Government transfer payments. Other income.		100.0% 55.8% 39.1% 5.1%		100.07 69.12 28.72 2.22	XXX		100.0% 54.0% 43.4% 2.6%		100.02 76.79 21.32 2.07		100.0% 75.7% 12.4% 11.8%
	Employment income (41)	1										
	by sex and work activity in 1985											
5 6. 7.	Males Monked full year, full time(42)	s s	20,000	8	130 25.502 2.141		S	100 20.241 1,589	\$	330 29.813 1.751	\$	283,340 29,577 92
8. 9. 10.	Norked part year or part time(43)	5 5	165 15.189 1,667	S	510 11.963 951		\$	9,188 678	\$	550 11.267 968	s	198,505 13,883 79
11: 12: 13:	Females Worked full year, full time(42)	\$	36,000	5	115 19.396 1,907		\$	75 16,258 2,147	3	200 18.634 1.490	s	186,710 20,009 51
14. 15. 16.	Horked part year or part time(43) Average employment income Standard error of average employment income	\$ 2	2.855 570	\$ \$	345 6,272 713		\$	505 4,262 361	\$	450 8.327 705	\$	211,420 9,427 42
17.	Family income - All census families		145		640			725		810		454,575
18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30	Under \$5.000.  \$ .000 - \$9.999.  10.000 - \$1.999.  10.000 - \$1.999.  20.000 - 24.999	***	5 15 5 30 20 5 15 30 30,733 29,110 2,238	3 5 5	30 25 105 50 85 75 70 80 65 60 28.597 25.995 1.292		\$ 5 5	20 25 165 80 115 95 75 50 50 25,515 23,922	\$ \$ \$	15 50 80 100 80 85 70 75 125 . 125 . 2.542 29,408 1,408	***	22,020 30,360 40,840 40,870 41,385 42,010 41,770 36,100 58,170 100,935 36,727 31,076
	Incidence of low income (37)											
31 32 33 34 35 36 37	All economic families. Low income economic families Incidence of low income (44) All unattached individuals. Low income unattached individuals Incidence of low income (44) Intid population in private households.		155 10 7.47 50 35 60.91 590		635 85 13.47 100 45 43.27 2.395			705 95 13.47. 90 70 76.67. 2.855		820 100 12.27 165 55 33.27 2.970		469,580 100,895 21.52 299,315 141,615 47.32 1,708,665
38 39	Persons in low income family units		75 12.5%		405 16.82			405 14.32		405 13.6%		442,665 25.9%
40.	Household income - All private households		180		695			775		940		722,460
41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50. 51.	Unicer \$5,000 . \$ 5,000 = 16,999 . 10,000 = 16,999 . 10,000 = 16,999 . 20,000 = 24,999 . 20,000 = 24,999 . 20,000 = 24,999 . 20,000 = 40,9	***	30 15 10 40 30 5 15 30 15 27,781 24,874 2,279	3 9 3	25 40 95 65 110 65 70 70 75 80 29,584 25,721 1,378		***		\$ \$ \$	20 80 80 85 110 100 85 75 170 140 32.751 29.863 1.347	***	47, 350 101, 600 77, 810 71, 825 66, 795 62, 140 46, 635 71, 085 120, 880 30, 848 24, 669

See note (s) and footnote (s) on foldout at and of publication

Δ	njou, V	8aie	-d'Urié, V	8ea	consfield. V		e-Smint- Luc, C		llard-des- rmeaux, V	Do	rval, C	
												Cerectéristiques
												CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985 (fin)
	100.02		100.02		100.07		100.07		100.0%		100.02	selon la composition du revenu total (40)
	82.87 9.27 8.0%		83.72 4.47 11.92		83.71 3.61 12.71		64.27 10.77 25.17		88.37 5.07 6.82		77.32 9.12 13.62	Revenu d'emploi. Transferts gouvernementaux. Autres revenus
												Revenu d'emploi (41)
												selon le sexe et le travail en 1985 Hoppes
5	6.570 30.368 382	\$ \$	705 57,802 2,733	s s	4.150 54.950 1.415	s s	4.940 38.927 1.050	3 8	9.425 36.398 418	5	3.545 32.050 580	Travaillé toute l'année à plein temps (42)
5	4.325 15.433 504	\$	440 22,000 3,034	5	1.815 19.925 1.201	5	2.570 15.695 861	3 3	3,655 14,371 619	5	1,730 13,709 856	partiel1431. Revenu moyen d'emploi. Erreur type du revenu moyen d'emploi
•	4 555	ľ	310		1 665	ľ	2.855	ľ	4.895	ľ	2, 180	fennes Travaillé toute l'année à plein temps (42)
5	20.992 280	\$	27,189 1,734	\$	25.416 673	\$ \$	21,238	3	21, 587	5	20.846 402	Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi. Travaille une partie de l'année ou à temps
	5.055 8.765 214	S S	500 11,825 1,343	S	2.590 10.025 425	\$	3.645 10.479 369	3	5.515 9.211 272	\$ \$	2.140 9.308 378	partiel (43) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi
	10,500		1,025		5,405		7,940		11,595		4.790	Revenu de la famille - Toutes les familles de recensement
1	380 500 575 720 845 885 995 1, 125 1, 800 2, 595 38, 526 35, 992 460	***	25 10 40 25 25 40 70 125 585 70. 155	***	65 70 85 110 165 185 220 295 730 3.880 69.434	3 3 3	170 195 535 590 600 585 535 485 945 3,300 54,168 43,059	3 3 3	350 235 345 390 535 830 920 1,040 1,945 5,000 48,291 45,397 507	3 3 3	120 120 215 290 375 400 445 740 1.535 44,401 39.801	Police or \$5.000
	10,680		1,015		5,415		8, 135		11,560		4.870	fréquence des unités à faible revenu(37) Toutes les familles économiques
	1,560 14,5% 4,300 1,785 41,5%		35 3.2½ 130 15 11.57		265 4.97 715 210 29 67		895 11.07 3.920 1.285 32.87		1,005 8,72 2,215 490 22,27		430 8.92 2.465 730 29.62	Familles économiques à faible revenu. fréquence dez unités à faible revenu (44) loutes les personnes seules. Personnes seules à faible revenu. frequence des unités à faible revenu (44)
	35.540 6,550		3,550		19.080		27,540 3.735		42.955		17.080	Population totale dans les ménages privés Personnes dans les unites familiales à faible revenu
	17.9%		1, 125		5.5% 5.970		13.6% 11.850		9.37		7.020	Fréquence des unités à faible revenu (44)
	520 1.415		30		105		390 1.050		385 355		220 435	Moins de \$5.000
8 8	1,055 1,135 1,290 1,230 1,215 1,290 2,035 2,995 34,672 31,444	\$ \$	50 50 25 65 80 145 685 67.780	5 5	150 155 180 245 255 315 780 3,635 66.697 58.428	3 3 3	1,210 1,015 915 920 770 715 1,130 3,725 44,522 32,200	**	520 615 710 1,015 1,070 1,160 2,105 5,430 46,664 43,652	3 3 5	555 650 685 680 615 565 850 1,770 37,835 31,887	10,000 - 14,393 15,000 - 18,999 20,000 - 24,999 20,000 - 24,999 30,000 - 38,999 35,000 - 38,999 40,000 - 48,999 50,000 et plus

Voir note et renvoi(s) sur l'encert à la fin de la publication

			tu	W			
		Hempstead, V	Île-Dorval, V	Kirkland, V	Lachine, V	LeSelle, V	Montrési, V
	Characteristics						
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS					8	
1.	Total population (including institutional residents)	7,455	5	13.375	34,905	75,620	1,015,420
2.	Total population (non-institutional) (1)	7,450	, xxx	13, 375	. 34,500	75,330	998, 140
	by home lenguage						
3. 4.	Single responses English	6,845 5,810		12,000 8,140	31,960 10,115	67,915 25,185	914,300 147,115
5.	French. Non-officiel languages	765		3, 115	20,410	35,025	635,545
7.	Non-officiel langueges	270 50		750 175	1,440	7,710	131,64
8.	Greek	15		95	10	3,570 340	41,735 17,305
9.	Spen i sh		1	50	65	285	11,440
1	Portuguese Chinese			20 70	10	515 790	11,585
2.	Other lenguages	205		330	85 520	790 2,105	7,97
13.	Multiple responses	605		1,375	2,545	7,410	83,835
4.	by official languaga English only	2.355		4, 355	5.590	15,865	98,875
5.	French only	205	1	765	10,615	16, 175	400,080
6.	French only.  8oth English and French Neither English nor French	4,885	İ	8, 165 85	18,065 230	42,110 1,180	475,095 24,090
.	by ethnic origin						
8.	Single origins Single origins British (2) French (3)	6,320 715	l	9, 175	29,075	64,310	910,24
ō.	French (3)	715 540	l	2,375	4,700 20 015	10,215 35,225	51.49 592.03
1.		75		785	1,475	7,975	74.28
2.	Jewish Aboriginal peoples	4,540	l	110	35	65	25.600
4.		75	l	30 305	150	155	2,665
5.	8 leck	20	i	305 85	80 225	635 1,725	24,500 18,585
6.	Slack Other single origins Multiple origins (4)	355 1,135		2, 165 4, 205	2,395 5,425	8,320 11,020	120,985
	by citizenship			.,	0, 10		07,000
8.	Cenedien citizenship (5)	7,195 250		12.845 535	33,845 650	72,430 2,905	941,925 56,210
.	by place of birth						
10.	Non-immigrant population (7) Sorn in province of residence	5.325 5.010		10,415	30,580	60.935	782,45
12.	Immigrant population	2,125	i	2,950	28,275 3,920	56,990 14,400	740,020 215,580
13.	Immigrant population. United States of America. Dther Americas (8)	- 185		170	190	355	7.31
5.	Other Americas (8)	80		250	495	2,575	37,16
16.	United Kingdom. Other Europe (9)	95 1 155	l .	530 1,205	785 1,825	1,180 7,505	6,51 111,81
17.	Africe	255	l .	265	1,025	570	12,37
8.	Asia. Other (10)	360		515	500	2,115	39.50
		10		25	-	100	1,00
٥,	Total immigrant populationby pariod of immigration	2,125		2,960	3,920	14,395	215,68
1.	8efore 1945.	325		145	625	1,055	12.49
3.	1967 - 1977	1,135 480	l	1,265 1,135	1,725 895	6,610 4,575	78,77 65,20
4.	1978 - 1982	135 45		250 170	390 285	1,280	36,57
	by age at immigration	43		1/0	285	875	22,65
6.	0 - 4 VARCS	300	l	470	505	1,490	21,30
7. 8.	5 - 19 yeers. 20 yeers and over	615 1,205		945 1,550	1, 120 2, 295	4,405 8,500	56,49 137,89
9.	Total population 5 years and over	7,120		12, 135	32,565	70.940	947.01
.			1				
0.	Non-movers	5,230	l	5,520	18,740	39, 105	461,90
2.	Movers Non-nigrents [12]	1,895 1,260		6,615 2,185	13,825 8,525	31,835 19,465	485,11 341,97
3.	Migrants (13) . From seme census division	635		2,185	8,525 5,295	19,465	341,97 143,13
4.	From seme census division	295	l	2,200	2,315	5,270	16,87
5. 6.	From same province. From different province. From outside Canada.	210	l	960	2,245	5,085	78,99
7.	From outside Canada	35 100	l	965 305	335 395	680	13,06
	2012104 041404	100	ı	105	395	1,335	34,21

See note(s) and footnote(s) on foldout at and of publication

Montréel- Est, V	Montréel-Nord, V	Montréel- Quast, V	Mont-Royal, V	Outremont, V	Pierrefonds, V		١
						Caractéristiquas	l
							ŀ
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION	l
3,595	90,300	5,380	18,350	23,080	39,605	Populetion totals (y compris les pensionnaires d'institution)	١
3.495	88,850	5,385	18,200	23,080	39,385	d'institution) (1)	l
3,290 265	82, 115 5, 460	5,050 4,380	16,270 8,185	21,455 3,090	35,875 18,010	Réponses uniques	l
2,985 30	55,250 10,390	325 350	6,840 1,445 125	15,690 2,670 85	15,810 2,045 230	français. Langues non officiallas. Italian.	I
35	8,240 225 405	115 20 45	255 255 25	800 100	155 190	Grec	
- 1	140	13.	5 165	220	45 160	Espagnol	ı
205	1, 305 6, 735	165 335	870 1,935	1,450 1,625	1,280 3,510	Chinois. Autres langues. Réponses multiples.	I
110	2,325	2,050	3,225	2,535	9,545	selon le lengue officielle Angleis seulement. frençais seulement.	١
2,270 1,105	47,085 37,885 1,545	35 3,265 30	1,295 13,600 85	5, 120 14, 840 585	6,230 23,310 300	français seulement	ı
3.280	83.570	3,535	14,855	20,715	30, 120	selon l'origine ethnique Origines uniques	
250 2,875	2,325 60,565	1,415	2.150 5,765	710 14, 145	6,665 15,180	Britannique (2)	
60	13,325	255 830	550 2,515	220	1, 125	Italian	
10	280 280	10	35 695	35 1.035	65 345	Autochtonas	ı
35 45	3, 150 3, 640	20 685	90 3,050	135 1,725	770 5,745	Noir. Autres originas uniques. Origines multiplas (4)	
215	5,280	1,845	3,340	2,365	9,265	Origines multiples (4)	
3,475 20	85,750 3,105	5, 145 240	17,495 705	21,970 1,115	37,870 1,515	Citoyenneté canadienne (5)	
3.325	74,660	3,960	13, 175	17,995	31,340	selon la liau da naissance Population non immigrante (7)	
3,195	72,335 14,190	3,310	11,730 5,030	17,140 5,085	27,515 8,040	Population non immigrante (7)	
30 20	310 3,765	135 120	325 195	580 380	310 1,400	Populetion immigrente.  États-Unis d'Amérique.  Autres Amériques (8)	
45 65	125 9.075	260 645	400 2,205	110 3.055	1, 160	Royaume-Uni.	
5	325 520	85 175	1,210	350 610	735 1,350	Afrique	
	75		45	20	8.040	Autres (10)	
170	14,190	1,420	5,025	5,090	335	Population immigranta totalasalon la périoda d'immigration Avant 1946	
105 15	7,155 4,055	700 500	2,210 1,465	2,270 1,620	3,285 3,075	1946 - 1966	
5	1,750 850	85 35	550 200	420 410	1,020 330	1978 - 1982 1983 - 1985(11)	
75	1,305	215	630	890	915	salon l'äge à l'immigration 0 - 4 ans	
30 65	4,020 8,865	335 880	1,355 3,035	1,010 3,190	2.250 4.870	20 ans et plus	
3,305	83,520 42,935	4,990	17,395	21,940	36,305 20,295	Population totala da 5 ans at plus salon la mobilité Personnes n'ayant pas déménagé	
1,215 850	40,590 27,610	1,690	5,625 3,520	9,660 5,370	16,005 6,715	Personnes ayant pas deminage.  Non-migrents (12)	
365 300	12,975 4,440	760 370	2,110 690	4,290	9,290	Migrents (13)	٠
40 20	7.070	135 175	630 270	2,250 230	2,670 950	De le même province	
5	1,090	80	515	705	715	Da l'extérieur du Canada	

Voir note et ranvoi(s) sur l'encert à la fin de la publication.

_		Hempsteed, V	Ile-Dorvel, V	Kirklend, V	Lechine, V	LaSalle, V	Montréel, V
No.	Cherocteristics				toomino, v	tosure, t	NONCOUT, V
	POPULATION CHARACTERISTICS (continued)						-
1.	Total population 15 years and over	6, 175	XXX	9,630	29,060	62,505	853,470
2.	by highest level of schooling Less then Grede 9(14)	450		525	6.930	13,830	226,440
3.	Grades 9-13 - Without sacondery certificate	975		1,340	6,580	13,515	150,065
4. 5.	- With sacondary cartificate Trades cartificata or diploma	875 45		1,490 150	4,640 720	10,825 1,950	115,760 20,485
6. 7. 8. 9.	Other non-university education only [15]  - Without certificate.  - With certificate [15]  University (17) - Without degree.  - With degree.	385 310 1,300 1,835		900 1,435 1,675 2,110	2,265 3,285 2,515 2,120	5,590 7,245 5,585 3,985	65,665 92,535 81,320 101,200
	by sex and major field of study						
10.	Malas with postsacondary (18) qualifications Educational, recreational and counselling services	1,450		2,520	3,975	8,920 350	139.065
12.	Fine and applied arts	20		70	100	345	9,240
14.	Mumanities and related fields. Social sciences and related fields. Commarce, management and business admin. Agriculturel and biological sciences/tachnologies.	110 305 520		70 165 730	230 250 680	515 800 1,820	13,855 15,610 24,570
16.		115		70 325	125 230	295 415	5,805 9,250
18. 19. 20. 21.	Engineering and applied science technologies and trades. Health professions, sciences and tech. Methamatics and physical sciences. All other (19)	70 215 60		555 100 280 30	1,780 95 220 35	3,595 220 470 85	37,690 6,985 8,860 1,050
22.	Famalas with postsacondary(18) qualifications.	1,400		2,250	3,815	7,965	133,100
23. 24.	Educational, racreational and counselling sarvices	275 105		320 . 90	715 260	1,010	16,545 12,550
25. 26. 27.	Humanities and related fields	175 295 270		215 165 795	335 210 1,230	535 570 2,980	17,570 15,145 35,505
28. 29.	Agricultural and biological sciances/technologies.	60 10		105 10	190	280 15	5, 700 1, 155
30. 31. 32.	Engineering and applied sciences Engineering and applied science tachnologies end trades Health professions, sciences end tech. Methamatics and physical sciences.	5 170 20		80 380 100	125 570 145	345 1,245 185	4,375 19,975 3,250
33.	by labour force activity Mains - 15 years and over	20 20 20 2.685		4,650	13.485	185 90 29,180	3,250 1,320 402,545
35. 36. 37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 45. 46. 47. 48. 49. 50.	In the leboar force.  Employed.  Employed.  Part (cipation ress.  Marriad bookuless separated.  Featles - 15 years and over.  In the labour force.  Unemployed.  Participation ress.  Unemployed.  Unemployment rate  Unemployment rate  Unemployment rate  Approximation of the comployment of the comployment rate  Approximation of the	2.250 2.115 130 78.0 87.2 5.8 3.295 1.750 1.635 1.15 53.1 57.1 6.6 64.6 46.7 69.8		3,975 3,855 120 85,5 93,4 3,0 4,985 2,935 2,855 2,855 2,855 71,8 9,7	13,485 9,730 8,520 1,100 72,2 74,0 11,4 15,575 7,580 8,590 870 48,5 49,8 11,5 59,5 59,5 59,5	29.180 22.255 19.890 2.365 76.3 80.4 10.6 33.325 16.820 16.455 2.370 56.5 5.5 5.5 5.5 7.7 65.7	402, 345 250, 140 40, 325 72, 2 75, 4 13, 9 450, 930 236, 470 231, 130 33, 340 52, 4 54, 1 14, 1 61, 7 66, 9 60, 5
52. 53. 54.	Merried (excludes separated) Unemployment reta 15-24 years 25 years and over	72.1 6.0 20.5 3.3	,	77.4 5.8 14.5 4.4	61.9 11.5 16.6 10.0	68.7 11.5 19.1 9.4	84.8 14.0 19.8 12.4

See note (s) and footnote (s) on foldout at and of publication.

Montréal- Est, V	Montréal-Nord, V	Montréal- Ouest, V	Mont-Royal, V	Outremont, V	Pierrefonds, V		l
						Caractéristiques	l
							ŀ
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (suite)	١
2,895	72,810	4,265	15,335	19,060	30,570	Population totale da 15 ans et plus	l
925	20,595	280	755	1,980	2,915	salon le plus haut niveau de scolerité etteint N'ayant pes etteint le 9e année (14) 9e-13e ennée - Sens certificet d'études	l
645	15,325	560 470	1,720	2,265	5,555	secondaires	l
520 80	12.225 2.565	470 45	1,930 255	2,010 460	5,320 765	secondaires	
220 315	5,705 8,815	275 435	1,050 1,325	1,145 1,670	3,425 4,675	- Sans cartificat	١
130 55	4,435 3,155	735 1,465	2.850 5.445	2,790 6,740	4, 145 3, 765	Études universitaires (17) - Sans grade - Avec grade	١
320	9, 130	1,255	4,535	4,815	6,445	selon la sexe at la principal domaina d'études Hommes ayant terminé des études postescondaires (18)	١
320	9,130 380	1,255	4,535	4,815	230	Enseignement, loisirs et orientetion	п
10	575 435	35	85	265 655	230 270 325	8eaux-arts et arts appliqués	l
5 15	615 1,550	150 290	720 1,315	950 840	450 1,475	connexes	١
10 35	280 305	30 245	95 600	70 500	240 550	biologiques	١
170	4,210 345	145 115	320 670	405 655	2,150	sciences appliquées	ı
30	370 65	80 15	295 60	250 45	455 70	Methématiques et sciences physiques Autres disciplines (19)	l
250	8,855	1, 155	4,345	6,010	5,440	postsecondaires (18)	ı
40 25	1,365 725	225 65	555 340	930 730	840 395	Enseignement, loisirs et orientation 8eaux-erts et erts appliqués Lettres, sciences humaines et disciplines	١
20 5 75	580 700 2,940	190 120 210	715 655 935	895 1,090 895	415 450 1,875	connexes Sciences socieles et disciplines connexes Commerce, gestion et admin. des affaires	١
25	435	35	95	165	210	Sciences et techniques egricoles et biologiques	١
5 20	5 450	15	80	95 50	25	Génie et sciences appliquées	ı
20	1,295 170 90	190 60 10	850 200 50	920 155 80	850 150 35	Professions, sciences et techn. de la santé. Methénetiques et sciences physiques. Autres disciplines(19).	1
1,420	33,215	2,035	7,080	8,210	14,870	salon l'ectivité Hommas - 15 ans at plus	ı
1,035 885	24,575 21,915	1,515 1,395	5,415 5,120	6,215 5,695	12,250 11,380	Occupés	н
155 72.9	2,665 74.0	120 74.4	295 76.5	520 75.7 81.9	870 82.4 87.0	En chômege. Teux d'ectivité. Mariés (ne comprend pes les séparés)	۱
78.9 15.0	78.2 10.8	83.1 7.9	82.6 5.4	8.4	7.1		
1,475 660	39,590 19,910	2,230 1,230	8,255 4,500	10,850 6,245	15,700 9,345	Fammas - 15 ens at plus	1
505 55	17, 170 2, 740	1,150 90	4,150	5,585 660	8,250 1,095	Occupées En chômege	ı
44.7 43.8	50.3 53.1	55.2 57.0	54.5 57.0	57.6 61.1	59.5 59.7	Teux d'ectivité	. 1
8.3	13.8	7.3	7.7	10.6	11.7	Taux de chômage	ı
58.5 65.3	61.1 65.4	64.4 53.1	64.7 55.8	65.4 56.6	70.6 68.2	15-24 ens	. 1
56.7	59.9	67.0	66.9	67.3	71.3	25 ans et plus	1
61.7 12.1	65.6 12.1	70.1	69.9 6.5	71.4 9.5	73.4	séperé (e) s)	۱
14.3	16.5	22.4	21.8	24.0 5.8	17.4 6.9	15-24 ens	

Voir note et renvoi(s) sur l'ancart à la fin de le publication.

		Hempsteed, V	Île-Dorval, V	Kirkland, V	Lechine, V	LaSalie, V	Montréal, V
	Characteristics					4.0	
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS (concluded)						
1.	Total labour force 15 years and over	3,990	***	6,910	17,290	41.075	526,940
2.	Not applicable (20)	80		95	625	1,465	24.740
3.	by industry divisions (21) All industries (22)	3.915		6,815	16.670	39,615	502,200
4.	Primery industries (Divisions A.S.C and D)	10		55	65	110	1.890
5.	Menufecturing industries (Division E) Construction industries (Division F)	615 95		1,475 170	4,325 500	9,560 1,455	109,450 19,585
٥.	Transportation, storage, communication and other utility industries			"	300	1,400	15,565
7.	(Divisions G and H)	115		805	2,035	4,570	38,605
8.	Trede industries (Divisions 1 and J) Finance, insurance and real estate	1, 110		1,360	3,165	6,600	82,350
9.	industries (Divisions K and L)	400		530	865	3,385	29,725
10.	Government service industries (Division N) Other service industries (Divisions M, D.	55		205	835	1,775	28,485
11.	P. Q and Ri	1.510		2,210	4,880	12, 155	192,110
	by sax and occupation major groups (21)						
12.	Males - All occupations (22)	2,210		3,925	9.390	21,545	276, 705
13.	Menagerial, administrative and ralated occupations	795		1.460	1.015	2,610	30,675
14.	Teaching end ralated occupations. Occupations in medicine and health.	35 175		150	240 105	415	9,140 8,465
				~	103	340	0.403
16	Technological, social, religious, artistic end raletad occupations (23)	290		585	665	1,690	31,280
17.	Clerical and ralated occupations	170	l .	215	1,365	2,585	29,485
18.	Sales occupations	510 85		560 265	765 1,075	1,990 2,680	24,180 39,990
20.	Service occupations. Primary occupations (24)	5		50	115	240	2.460
21.	Processing occupations	10		45	490	1,065	12,775
	Mechining, product fabricating, assembling and repairing occupations (25)	1				1	
22.	and repairing occupations (25)	35 50	ļ	220 105	1,675 535	3.460 1.295	38, 350 18, 185
24.	Transport equipment operating occupations	20		, 100	725	1,615	14,945
25.	Dther (26)	20	1	105	630	1.570	16,765
26.	Females - All occupations (22)	1,705		2,890	7,280	18,065	225,495
27.	occupations	330	1	365	605	1,240	18,670
28. 29.	Teeching and related occupations Dccupations in medicine and health	1 15 135		270 275	360 565	725 1,455	12,840 20,740
	Technological, social, raligious, ertistic end releted occupetions (23)	l			l		
30.	end releted occupetions (23)	150 490	1	190 1,235	330 3,005	695 8,070	19,330 73,460
32.	Sales occupations	325	1	255	550	1,330	17.075
33.	Service occupations	130		185	920	2,085	27,045
34.	Primary occupations (24)	1		10	200	345	4,455
35.	Mechining, product fabricating, assembling	,		20	200	] 343	7,435
36.	and repairing occupations (25)	20	1	45	395	1, 425	24, 185
37. 38.	Construction trades occupations Transport equipment operating occupations		Į.	15	15	40	455 605
39.	Dthar (26)	10		20	295	605	6,285
	by sex and class of worker						
40.	Meles - All classes of worker (22) (27)	2,205	1	3,925	9,390	21.545	276,705
41.	Paid workers (28) Self-employed (29)	1,840 365		3,765 155	8,890 495	20, 685 830	260,315 16,190
43.	Famalas - All classes of worker (22) (27)	1,705	1	2,890	7,280	18,065	225,495
44.	Paid workers (28)	1,625	1	2,830	7, 165 75	17,785 235	219.485 5,500
40.	Self-employed (29)		1	1	l "		3.500

See note(s) and footnote(s) on foldout at and of publication

, v	errefonds, V	Dutremont, V	Mont-Royel, V	Montréel- Duest, V	Montréel-Nord, V	lontréal- Est, V
Cerectéristiques						
CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATIO (fin)						
	21,595	12,460	9,915	2,745	44, 490	1,690
	390	200	140	75	1,605	75
	21, 205	12,255	9,775 65	2,670	42,885 145	1,620
45 Industries manufacturières (divis	4, 745 780	1,250	1,745	345 110	11,225 2,970	470 100
180 Industries de le construction (di Industries du trensport, de l'ent des communications et autres ser						
160 Industries du commerce Idivisions	2,505 4,860	700 1,470	540 1,755	185 550	3,085 8,635	125 255
Industries des finances, des assu des agences immobilières (div. ) Industries des services gouvernem	1, 180	700	830	220	2,340	40
75 (division N)	_ 775	715	310	25	2,210	135
000 M, O, P, Q et R)	6,200	7, 100	4,365	1,230	12,275	470
seion le saxa at las grands groupas o professions (21)						
70 Hommas - Toutes les professions (22) Directeurs, gérents, administrate	12,070	6, 125	5,335	1,470	23,850	995
390 personnel assimilé	2,390	1,315 575	1,890	410 130	2,025	50 25
Professions technologiques, socia	220	545	580	65	415	15
religieuses, ertistiques et pers 185 essimilé (23)	1, 485	1,355	865	250	1,415	35
075 Employés de bureau et trav. essir 055 Travailleurs spécialisés dans la	1,075 1,555	420 545	320 770	120 255	2,450 2,140	80 35
165 Traveilleurs du secteur primeire	1, 105 165	555 35	205 15	50 10	2,820 255	125 35
Travailleurs des industries de trensformation	245	90	65	20	1,240	105
fabrication, le montege et la re	1,695	255	140	70	4,575	195
DBO   Ireveilleurs du batiment	580 600	195	95 55	75 15	2.570 1,835	90
600 Autres (26)	600	120	125	10	1,615	105
Directeurs, gérents, edministret	9,130	6,130	4, 445	1,200	19,035	625
580 Enseignants et personnel assimile	840 580	935 790	780 400	170	1.045 915	30 30
Professions technologiques, soci	775	680	360	140	1,665	45
	480 3,890	1,210 1,265	510 1,410	120 360	720 6,745	25 240
885 Travailleurs spécialisés dans la	885 945	460 520	490 295	170 85	1,420	15 115
25 Travailleurs du secteur primaire Travailleurs des industries de		10	10		30	5
85 transformation	85	20	10		525	20
	385	160	85	10	2,790	55
25 Treveilleurs du bâtiment 55 Personnel d'exploitation des tra 150 Autres (26)	25 55 150	5 5 60	5 35 55	10	. 55 35	-
selon le sexe et le cetégorie de tre	150	60	55	10	660	40
Honnes - Toutes les cetégories	12,075	6. 125	5.330	1.470	23,850	995
455 Travailleurs rémunérés (28) 615 Travailleurs autonomes (29)	11,455 615	5,345 755	4,445 875	1,305	22, 595 1, 145	970 25
Fannas - Toutes les catégories 130 de treveilleuses (22) (27)	9,130	6, 135	4,445	1,205	19,030	620
940 Treveilleuses rémunérées (28)	8,940 165	5,720 385	4, 175 240	1, 105 85	18,685 305	605 15

Voir note et renvoi(s) sur l'encert à le fin de la publication.

_				:								
-	, i.e.	Hem	psteed, V	Île-Gorvel, V	Kii	rklend, V	Le	chine, V	L	eSelle, V	Mot	tréei, V
	Cherecterietics											
No.	. 4			1+1								
	DWELLING CHARACTERISTICS				Г							
1. 2. 3.	Total number of occupied private dwellings Average number of rooms per dwelling Average value of dwelling(30)	s	2,580 7.5 270,687	XXX	s	4,145 7.6 114,386	5	14,215 4.8 78,826	,	29,365 4.8 104,411	s	443,555 4,4 91,559
4. 5. 8. 7.	by period of conetruction 8efore 1945		835 700 785 415 45			10 105 560 2,485 980	9	3,520 5,295 3,455 1,690 250.		1,580 5,885 12,715 7,715 1,475		140,435 141,415 83,910 48,050 29,745
9.	Dwellings with centrel heeting (31) Totel		2.540			4,115		13,550		28,550		417,385
10. 11. 12. 13.	Dwellings by principel heeting fuel Ges (32) Electricity (33) Oil (34) Other fuels (35)		565 645 1,345 10			1,980 1,865 495 25		3,235 7,085 3,805 110		3,500 19,090 6,540 240		89.070 260.990 90.720 2.765
	HOUSEHOLD CHARACTERISTICS	l										
14. 15.	Total number of private households		2,565 0,4			4, 150 0, 4		14,210 0.5 5.070		29,370 0.5		443,555 0.5 141,885
17.	Tenent one-femily households without edditional persons (35). Average gross rent (monthly). Gross rent >= 30% of household income (37)	\$	744 80		s	559 30	s	429 1,140	5	458 2,415	s	430 41,715
19.	Owner one-femily households without edditional persons (36)	l	1,460			3,170		3.730		8,155		81,020
20. 21.	Average major payments for owners (monthly) Owner's major payments >= 30% of household income (37)	s	813 180	2	s	746 330	s	501 430	s	507 <sub>.</sub> 1,685	s	584 15,265
	1985 INCOME CHARACTERISTICS	ı										
	Total income (38)	ľ										
	by sex end income group	l				-						
22. 23. 24. 25. 25. 27. 28. 29.	Ne lea 15 years and over with incose. Under \$1,000 - \$2,999 \$1,000 - \$2,999 \$3,000 - \$6,999 \$5,000 - \$6,999 \$5,000 - \$6,999 \$10,000 - \$1,999 \$15,000 - \$19,999 \$20,000 - \$24,999		2,810 85 185 40 95 110 175 110		- ×	4,330 80 150 180 70 120 195 235 180	,	12,475 280 530 570 755 1,095 1,660 1,650		26, 475 845 1, 190 1, 145 1, 375 1, 980 3, 145 3, 380 3, 275		370, 185 12, 215 18, 980 21, 425 34, 150 41, 055 53, 010 44, 905 40, 035
31. 32. 33. 34. 35.	25,000 - 29,999 30,000 - 34,999 35,000 end over Average income. Medien income. Stenderd error of everage income.	s	115 155 1,405 57,239 36,797 2,993		\$ \$	280 480 2,350 38,363 36,600 789	\$ \$	1, 495 1, 495 1, 020 1, 825 20, 508 18, 900 273	\$ \$	3,275 3,200 2,580 4,360 21,379 20,212 181	\$ \$	33,330 24,260 46,800 19,131 15,370
37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46.	Femilar 15 years and over with income.		2.735 90 210 125 135 395 320 285 235 215 145			3,875 285 345 300 190 360 515 535 415 255		12,935 770 955 1,080 1,390 2,545 1,905 1,825 1,195 625 275		28,830 1,425 1,980 1,925 2,455 4,285 4,470 4,085 2,920 1,650 795		380, 265 19, 080 27, 775 31, 490 44, 405 79, 220 61, 010 45, 265 29, 540 18, 280 10, 840
47. 48. 49. 50. 51.	30,000 - 34,999 35,000 end over Average income Median income. Stendard error of everage income.	١,	145 570 24.738 18,213 1,583		3 3	370 18.398	\$	390 12.240	5 5 5	670 13 089	\$ \$	10,840 13,375 12,481 9,335 59

See note(s) and footnote(s) on foldout at and of publication

\$ \$ \$ \$	* * * *		\$		s					1		
1, 140 125 155 130 125 205 120 135 95 30 15 9, 163 7, 343 463	1, 290 45 100 85 85 80 95 190 230 20, 394 18, 294 825	45	398	120 510	0.5 380 354	1,320	100 820 390 15	1,280	450 615 170 60 20	1,325 5.1 56,733		entréal- Est, V
10 00 10	3 3 3 3		\$		s					s		Mon 1
32,010 1,895 2,705 2,895 3,520 6,645 5,725 3,985 2,160 1,250 650 590 11,167 8,983 98	30,200 925 1,545 1,695 1,850 2,680 4,255 4,035 3,955 3,240 2,310 3,710 19,279 17,405 162	1,465	530	4,605 7,865	0.6 14,130 454	34,590	4, 395 23, 155 6, 800 240	33, 190	1,520 8,230 12,985 10,490 1,370	34,590 4.6 93,937		réal-Nord, V
****	****		s		3					5		
1. 880 655 205 105 145 205 230 250 210 120 90 245 18. 117 14. 499 794	1, 840 80 50 75 25 75 120 140 155 140 825 43, 668 30, 934 2, 638	105	669	1, 115	0.4 290 485	1, 835	480 390 970 5	1, 825	880 715 195 50	1,840 7,4 157,756		tréal- lest, V
5 5 5	3 3 3		s		s					s		Mont
7,215 325 475 565 520 820 780 635 775 680 500 1,145 20,195 15,668 451	6.595 250 360 265 250 270 370 380 375 330 370 3.360 49.253 35.774	260	754	225 3,390	0.4 1.105 634	6,820	1, 175 1, 665 3, 975 5	6,780	1,780 3,780 930 295 30	6,820 6.8 227,988		-Royel, V
***	***		5		3					\$		Ou
9,585 305 595 585 580 1,590 1,270 925 880 625 620 1,525 20,216 14,121 546	7, 390 235 335 290 410 510 830 500 505 480 430 2,755 36,071 24,702 955	345	761	2,530	8,990 0.4 2,430 593		3,260 2,885 2,815 30	8,845	5,730 1,235 555 1,335 135	8,985 6.2 163,722		tremont, V
***	***		s		s					\$		Pier
12, 610 915 1, 215 1, 215 1, 010 1, 755 1, 980 1, 785 1, 280 690 445 570 13, 338 10, 832 203	13, 695 370 570 540 555 735 1, 230 1, 270 1, 450 1, 500 1, 435 4, 035 26, 661 25, 300 322	855	573	590 7,210	13, 465 0.5 2, 545 439		3, 850 6, 835 2, 610 170	13,300	250 2,160 5,345 4,640 1,065	13,460 6.1 76,972	÷	refonds, V
Female 6. 15 etc. 15 juin argent un revenu.  5 1 (00 1 \$ 2,599 )  5 1 (00 1 \$ 2,599 )  7 (00 1 \$ 3,599 )  7 (00 1 \$ 3,599 )  10 (00 1 \$ 3,599 )  10 (00 1 \$ 3,599 )  10 (00 1 \$ 3,599 )  10 (00 1 \$ 3,599 )  10 (00 2 1 \$ 3,599 )  10 (00 2 1 \$ 3,599 )  10 (00 2 1 \$ 3,599 )  10 (00 2 1 \$ 3,599 )  10 (00 2 1 \$ 3,599 )  10 (00 2 1 \$ 3,599 )  10 (00 2 1 \$ 3,599 )  10 (00 2 1 \$ 3,599 )  10 (00 2 1 \$ 3,599 )  10 (00 2 1 \$ 3,599 )  10 (00 2 1 \$ 3,599 )  10 (00 2 1 \$ 3,599 )  10 (00 2 1 \$ 3,599 )  10 (00 2 1 \$ 3,599 )  10 (00 2 2 3,599 )  10 (00 2 2 3,599 )  10 (00 2 3,599 )  10 (00 2 3,599 )  10 (00 2 3,599 )  10 (00 2 3,599 )	selon is aske et il transho de revenu.  Noiss de 51.000.139  5 1.000 - 5 1.000  5 1.000 - 5 1.000  5 1.000 - 5 1.000  5 1.000 - 5 1.000  5 1.000 - 10 1.000  15 1.0000 - 10 1.000  15 1.000 - 10 1.000  15 1.0000 - 10 1.000  15 1.000 - 10 1.00	revenu du ménege (37)	Principeles dépenses moyennes de propriété (mensuelles). Principeles dépenses de propriété >= 30% du	Loyer brut >= 30% du revenu du ménage (37)	Nombre total de ménages privés.  Nombre noyen de personnes per piéce.  Mênages unifémilieux locateires sans autres personnes (156).  Loyer brut noyen (mansuel).  Loyer brut >= 30% du revenu du mênage (137).	CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE	Logoments selon le principal combustible utilisé pour le chauffage Goz (32)	Logements evec cheuffege centrel (31)	eelon le période de construction Avent 1946. 1946 - 1950. 1951 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1986 (11).	CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT  Nombre totel de logements privés occupés  Nombre noyen de pièces per logement  Valeur moyenne du logement(30)	Cerectér i et i que s	
37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50.	22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 30. 31. 32. 33. 34. 35.	21.	20.	18.	14. 15. 16.		10. 11. 12. 13.	9.	4. 5. 6. 7. 8.	1. 2. 3.	N°	

Voir note at ranvoi(s) sur l'encert à la fin de le publication.

_		Ham	ostead. V	Île-Dorval, V	Kir	kland. V.		ochine. V	Le	Salle. V	Mor	tréal. V
No.	Characteristics											
	1985 INCOME CHARACTERISTICS											
	by composition of total income (40)											
1. 2. 3. 4.	Total Enployment income. Government transfer payments. Other income.		100.07 71.71 3.67 24.71	XXX		100.02 89.12 4.22 6.72		100.0% 73.3% 15.0% 11.7%		100,07 80,97 10,97 8,27		100.02 73.82 15.12 11.12
	Employment income (41)											
	by sex and work activity in 1985	l			ŀ							
5. 6. 7.	Males Horked full year, full time (42)	s s	1,470 61,788 3,334		s s	3, 130 44, 100 833	3	5.930 25.829 349	8	13, 400 27, 104 215	3 3	149.905 26.127 94
8. 9. 10.	Horked part year or part time(43)	s s	755 29,452 2,807		s s	850 16,309 1,272	\$	3.465 12.960 484	\$	8.070 13.441 277	9	122,705 13,010 83
11. 12. 13.	Females Horked full year, full time (42) Average employment income. Standard error of average employment income	3 5	785 29.222 2.168		s s	1,530 24,568 662	3	3,755 19,104 289	3	9.370 19.130 164	3 3	104, 190 19, 224 64
14 15 16.	Horked part year or part time(43)	3	1,030 17,758 2,046		s s	1,440 9,774 493	3	3.620 8.471 251	3	8.735 9.244 187	S S	121.280 9.283 52
17.	Family income - All census families		2.005			3,730		9,665		21,355		251,690
18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30.	Lincer \$5,000. \$ 1,000 = 14,595. 10,000 = 14,595. 20,000 = 24,595. 20,000	****	40 45 60 70 85 140 1,375 99,097 4,574		3 3 5	60 40 55 90 80 140 295 185 615 2,175 56,879 54,982 903	3 3 3	460 525 850 980 940 1.005 930 1.350 1.655 33.171 30,352 445	\$ \$ \$	905 955 1,525 1,845 2,230 2,220 2,165 3,155 4,320 34,679 32,748 277	3 5 5	14,210 21,085 27,350 26,230 25,165 24,320 23,000 19,665 41,315 31,783 27,342
	Incidence of low income (37)											
31. 32. 33. 34. 35. 36. 37.	All economic families Low income economic families Incidence of low income (44) All unantached individuals Low income unantached individuals Incidence of low income (44) Total population in private households		2.000 160 7.97 715 280 39.57 7.425			3.725 165 4.47. 510 110 21.67. 13.340		9.955 1.960 19.72 4.980 2.195 44.17 33.910	-	21.840 3.720 17.02 8.795 3.865 43.92 75.080		262.875 68.300 26.07 214.915 108.400 50.47 983.795
38. 39.	Persons in low income family units		760 10.3%			695 5.2%		8,020 23.6%		14,670 19.57		309,985 31.5%
40.	Household-income - All private households	1	2,565			4, 145		14,215		29,370		443,555
41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50. 51. 52.	Under \$5,000.  \$ .000 - \$1,999.  10.000 - 14,999.  20.000 - 24,999.  20.000 - 24,999.  20.000 - 24,999.  40.000 - 44,999.  40.000 - 44,999.  40.000 - 44,999.  40.000 - 44,999.  40.000 - 44,999.  40.000 - 44,999.  40.000 - 44,999.  40.000 - 44,999.  40.000 - 44,999.  40.000 - 44,999.	***	65 145 130 75 100 125 150 145 165 1,450 84,140 57,499 3,804		3 3 3	75 105 105 130 95 170 320 225 655 2, 270 54, 909 53, 489	***	790 1.825 1.515 1.550 1.470 1.380 1.210 1.060 1.495 1.920 28.786 24.780	***	1,830 2,810 2,435 2,835 2,836 2,930 2,690 2,415 3,565 4,985 30,962 28,286	\$ 5 5	34,025 75,710 55,090 48,250 37,785 32,770 26,535 37,625 52,635 26,338 20,848

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publicatio

_	Montréal- Est, V	Mon t	réal-Nord, V	Mor Ou	ntréal- uest. V	Mont	-Royal, V	0u	tremont, V	Pie	rrefonds, V	
												Caractéristiques
_												CARACTERISTIQUES DU REVENU - 1985 (fin) selon la composition du revenu total (40)
	100.02 78.62 13.92 7.62		100.07 76.72 14.92 8.42		100 07 77.2% 5 6% 17.2%		100.07 73.9% 4.97 21.27		100.0% 74.7% 7.7% 17.6%		100 02 85.22 7.32 7.52	Total Revenu d'empici Transferts gouvernementaux Autres revenus Revenu d'empici (41) selon le sexe et le travail en 1985
3 -	630 28.034 992	\$	13.840 24,486 208	9.	1.030 54.937 3.880	\$	3,415 57,326 1,521	\$	3,560 45,174 1,382	3	8.170 32,215 361	Hommes Iravaille toute l'annee à plein temps (42).  Erreur type du revenu moyen d'emploi.  Erreur type du revenu moyen d'emploi.  Travaille une partie de l'année ou à temps
\$	375 10,867 1,138	\$	9,905 13,712 252	\$	475 19.088 2.088	3	1,975 29,541 2,137	2 5	2.505 21.923 1.300	8	3.815 14.872 497	partiel (43) 8 Revenu moyen d'emploi 9 Erreur type du revenu moyen d'emploi 10
3 3	270 17.642 787	s s	8.620 17.401 171	3 3	505 27.456 1.292	3	2.050 28.759 777	\$	2.525 30.214 701	9.9	4,310 20,617 284	Fennes  Iravaillé toute l'année à plein temps (42)
\$	395 5,469 586	3	10.525 8.475 149	\$ \$	765 10,191 707	3	2.640 11.768 536	5	3.670 13.678 537	9	4,885 8,793 245	partiel (43) 14 Revenu moyen d'emploi 15 Erreur type du revenu moyen d'emploi 16
	980		24,855		1,510		4,940		5,620		10,900	Revenu de la famille - Toutes les familles de recensement
\$ \$ \$	75 75 45 85 110 90 150 85 170 95 29, 950 30, 332 1, 154	84 Tri Tri	1,525 2,160 2,355 2,500 2,475 2,570 2,655 2,095 2,940 3,580 30,199 27,633 256	3 3 3	15 15 45 35 70 100 100 95 195 835 68, 235 55, 262 3, 335	wiste	95 80 125 110 150 220 260 155 465 3.280 81.238	3 3 3	110 200 375 345 380 410 470 340 565 2,435 59,202 43,176 1,681	***	330 335 500 670 790 845 1.065 1.010 2.045 3.310 41.666 39.513	Noiss de 53 x 000 1 1 5 x 000 1 1 5 x 000 1 1 5 x 000 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
	1.005 245 24.27 420 255 60.12 3.485 970 27.87		25,370 6,465 25,5% 10,690 5,535 51.8% 88,300 24,895 28,2%		1,520 60 4 07 395 140 35.92 5,355 350 6.52		5. 030 295 5. 87 2. 065 615 29. 87 18, 130 1. 430 7. 97		5.845 725 12.57 4.000 1.260 31.57 22.385 3.675 16.47		10.980 1.280 11.62 2.940 925 31.62 39.040 5.185 13.37	Fréquence des unités à faible revenu(37)  aneil les sonnériques (albier encenu)  aneil les sonnériques (albier encenu)  frequence des unités à faible revenu(44)  loutes les personnes seules  4 Personnes soules (albier encenu)  fréquence des unités à faible revenu(44)  fréquence des unités à laible revenu (44)  faible revenu  fréquence des unités à laible revenu (44)  faible revenu  fréquence des unités à laible revenu (44)
	1,320		34.590		1,840		6.825		8.990		13.465	Revenu des ménages - Tous les ménages privés 40
\$ 9.5	115 145 90 150 145 95 160 95 195 130 27,717 25,320 1,051	44.40.40	2.445 5.140 3.755 3.580 3.305 3.150 2.385 3.425 4.185 27.062 23.580 217	45 45 45	45 60 40 90 130 115 130 215 900 61,766 48,624 2,905	Q1 Q4 Q4	130 420 300 320 330 365 365 310 600 3.680 69,367 54,617	***	280 610 640 665 685 700 785 565 940 3, 130 50, 607 35, 910 1, 210	\$ \$ \$	420 725 815 970 1.070 1.115 1.265 1.095 2.260 3.735 39.290 36.585 415	Noiss de 55.000

	Characteristics	Pointe-Cleire, V	Roxboro, V	Saint-Laurent, V	Seint-Léonard, V	Saint- Pierre, V	Seint-Rapheël- de-I'Île- 8izard, P
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS			!			
1.	Total population (including institutional residents)	26,025	6, 135	67,005	75,945	4,940	8,535
2.	Total population (non-institutional) (1)	25,940	6,140	66,510	75,945	4,775	8,385
3. 4. 5.	by home lenguage Single responses. English. Franch. Non-official lenguages.	24,385 18,620 4,780	5,695 2,860 2,470	58, 195 20, 600 25, 635	67,680 9,125 37,475	4,530 835 3,585	7,755 1,340 6,285
6.	Non-official languages	980 130	370 10	11,955	21,070 17,510	3,585 110 15	125
8.	Italian. Greek	25	20	2,240	295	20	15
9. 10.	Spenish. Portuguese.	60		885 95	510 300	40	-
11. 12. 13.	Chinese. Other languages. Multiple responses.	125 645 1,555	5 335 440	1,645 6,520 8,320	225 2,230 8,270	30 245	10 90 630
14.	by official language English only	10,070	1,560	13,615	3,920	440	495
15. 16. 17.	French only	1,445 14,255 170	1,035 3,500 45	12,270 38,430 2,200	26,950 41,355 3,725	2,080 2,235 20	3,170 4,700 15
18. 19.	by athnic origin Single origins	16,895 7,560	4,655 1,060	57,775	71,355	4,225 450	7,345 440
20.	Franch (3)	5,135	2.330	5,470 22,410	32,620	3,480	6,085
21. 22.	Italian. Jewish. Aboriginal peoples.	530 150	65 5	1,860 6,660	28,115 80	75 5	250 35
23. 24.		15 25	15 80	145 3.730	145 500	15 15	50 40
25. 26.	Black	75 3 310	135	1,240 16,260	1,900	15	30
27.	Other single origins. Multiple origins (4)	9,045	1,480	8,730	4,590	550	1,040
28. 29.	by citizenship Canadian citizenship(5) Citizenship other than Canadian(6)	24,720 1,225	5.910 220	61,295 5,215	72.090 3.855	4,645 130	8,285 100
30. 31.	by place of birth Non-immigrant population (7)	20,645 16,740	4.975 4.200	42,970 39,905	52,715 51,120	4,450 4,170	7,680 7,205
32.	Immigrant population. United States of America.	5,295 360	1,170	23,535	23,230	325 25	705
34.		325	130	2,950	2,965	65	85
35. 36.	United Kingdom. Other Europe (9)	1,825 1,645	145 550	720 7,395	140 18,015	50 155	40 350
37. 38.	Africe	200 905	65 185	4,120 7,830	520 1,210	10 10	70 90
39.	Other (10)	30	25	70	100	10	20
41.	Total immigrant populationby paried of immigration 8efore 1946.	5,300	1,165	23,540	23,230	325 20	700
42.	1946 - 1966	2,140	560 340	7,520	14,910	150 55	385 215
43. 44. 45.	1967 - 1977. 1978 - 1982. 1983 - 1986 (11)	1.510 800 280	130 50	7,425 4,430 2,890	5,140 1,890 920	55 45	40 35
	by som et immigration						
46. 47.	0 - 4 years. 5 - 19 years.	955 1,405	145 305	2.630 6.765	2,100 7,295	45 125	140 225
48. 48.	20 years and over	2,945 24,125	720 5,640	14,140 63,135	13,835 71,590	150 4,430	340 7,525
50.	by aobility status Non-movers	13,490	3,880	33,630	40.865	2.150	3.830
51. 52.	Movers Non-migrants (12)	10,635 4,090	1,770	29,510 15,995	30,725 19,445	2,285	3,695
53.	Mon-migrants (12) Migrants (13) From same census division	8,545	1,095	13,515	11,285	1,010	2,250
54. 55.	From same province	3,380 1,440	625 230	3,980 4,520	4, 680 4, 755	495 405	1,290 755
56. 57.	From different province	1,045	125 120	765 4,245	295 1.550	45 65	140

See note(s) and footnota(s) on foldout et end of publication.

de-Bellevi	nne- ue, V	Sainte- Geneviève		Sennaville, VL	Verdun, V	Hestmount, V	Î le-Jéaua		
								Carectér let I ques	
							CD/DR	× 1	м•
						-y-		CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION	
	, 140	2	,585	1, 100	60, 245	20.010	284, 160	Populetion totale (y compris les pensionnaires d'institution)	١.
	.380		.530	1,075	58, 885	19,795	280,505	Populetion totele (sauf lea penaionnairas d'inatitution) (1)	2.
•	,,,,,,,		, 550	.,	30,000		,	acion la langue pariés à la snigon	1
3	.115	2	, 405 395	· 1,000	55, 255 15, 165	18,260 14,660	263,695 26,070	Réponses uniques	3.
i	765	1	975	300	38,545	2.755	221,120	Angleis Français Langues non officialles !talien	5.
	115		35 5	15	1,545	835 45	16,510 3,520	Langues non officialles	6. 7.
			-	: : :	55	90	5,765		8.
	- :		20		230 30	145 40	810 1,090	Espagnol Portugais	10
	- 1		-		290	45	100	Chinois Autras lengues	11.
	110 265		10 125	15 70	835 3,625	475 1,535	5,120 16,810	Réponses multiples	12.
								solon is lengue officielle	L
	590	١.	205	280 80	9,425 18,310	5,235 515	14,900 130,215	Angleis seulement	14.
2	2, 175	i	. 145	705	31,010 140	14,000	133,280 2,115	soion la lengue officielle Angleis seulement français seulement Angleis et français Ni l'anglais ni le français	16.
	10		10	•	140	***	2,115	and the state of t	
2	2,635	2	, 295	735	51,330	13,900	262,125	Drigins unique Origins unique 8 ritannique (2) Frençais (3) Italian	18.
	470		225	270	8,860 38,090	4,430	9,590 209,390	8ritannique (2)	19.
,	1,795	'	,890 30	270	38,090 560	295	10,500	Italian	21
	10			5	120 160	3,715	6,705 675	Juif	22.
	5		10	:	150	165	8,490	Juif Autochtones Grec	24
	10		10		230	60	1,150	Noir	25 26
	345 750	1	135 240	195 3 <b>40</b>	3, 180 7, 555	2,325 5,895	15,525 18,380	Noir. Autres originas uniques. Origines multiples (4)	27
								selon la citoyanneté	١
3	3,260 115	2	, 485 50	990 80	57,760 1,125	18,470 1,320	275,480 5,020	Citoyenneté canadianne (5)	28 29
								se on le lieu de nelasance	l
2	2.915	2	, 385 , 255	785 605	54,070 50,510	14,545 11,885	250,515 242,165	Population non immigrante(7)  Née dans la province de résidence	30 31
	460	· '	145	290	4,810	5,250	29,995	Population immigrante. États-Unis d'Amérique.	32
	20 30		15	45 15	360 560	910 285	1,015 2,635	Etats-Unis d'Amérique	33 34
	120		25	60	1,060	970	935	Royaume-Uni Autres Europes (9)	35
	165 50		65 5	140	1,800	2,240 195	19,090 2,435		
	75		35	20	810	575	3,735	Asie. Autres (10)	38
	10	1	•	-	25	80	145		
	460	1	145	285	4,810	5,250	29,990	Population lanigrante totals. asion is période d'immigration Avant 1946. 1946 - 1958	40
	50	l	10 70	15	1,020 1,510	635 2, 275	1,275 15,220	Avent 1946	41
	135 135		50	75	1,200	1,690	9,735		
	90 45		15	5 15	680 405	395 250	2,585 1,175	1978 - 1982	44
	13		13	"	""		,,,,,		
	85		25	35	695	795	3,730	eelon I'age à l'immigration 0 - 4 ans	46
	85 295		45 80	90 165	1,245 2,870	1,175 3,280	8,520 17,745	5 - 19 ens	48
:	3, 155	:	2,340	1,040	55,810	18,920	262,025	Populetion totale de 5 ens et plua	49
	1,580		1, 110	745	26, 815	10,350	155,055	Personnes n'avent pas déménagé	50
	1,575	1	1.225	295 65	28,995 18,510	8,565 5,305	106,975 63,860	Personnes ayant déménagé Non-migrents (12)	51
	590 985	1	470 755	225	10,485	3,250	63,860 43,110	Migrents (13)	153
	420	ı	415	145	4,395	-1, 145			
	420								
	350 110		255 60	20 40 20	4,655 765 670	715 805 590	39,190 1,555 2,365	De la même province	. 58

Voir note at renvoi(a) aur l'ancart à la fin de la publication

		Pointe-Claire, V	Roxboro, V	Seint-Leurent, V	Seint-Léonard, V	Seint- Pierre, V	Seint-Rephaël- de-l'Îie- 8izard, P
	Characteristics						
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS (continued)						
1.	Total population 15 years and over	20,820	4.835	55,820	63,060	3,875	6, 130
2.	by highest lavel of schooling Less then Grade 9 (14)	1,550	555	9,460	18,420	1,130	690
3.	Grades 9-13 - Without secondery certificete	3,295	865	10, 105	10,680	1,015	1,025
4. 5.	- With secondary certificate Trades certificate or diplome	2,760 485	810 170	8,635 1,220	10, 120 1, 750	715 60	1, 175
6. 7. 8. 9.	Other mon-university education only(15)  - Without certificate.  - With certificate (15)  University(17) - Without degree.  - With degree.	1,960 3,060 3,395 4,320	425 745 610 650	4.950 6,385 7,190 7,870	5,395 7,745 5,090 3,865	310 335 165 140	560 1,020 625 895
	by sex and sajor field of study						
10.	Melas with postsacondary(18) qualifications Educational, recreational and counselling	5,165	1,150	10,315	8,620	300	1,350
11. 12.	services	245 185	30 50	440 475	295 470	25 5	45 45
13. 14. 15.	Humanities end related fields	390 400 1,270	85 50 260 .	670 985 2,520	440 560 1,855	5 5 65	70 80 340
16. 17.	Agriculturel end biological sciences/technologies Engineering and epplied sciences Engineering and epplied science	170 715	40 145	330 1,165	310 415	15 10	45 90
18. 19.	technologies end tredes	1, 125 155	390 15	2,370 585	3,330 345	150	465
20. 21.	Mathemetics end physical sciences	490 25	95 10	720 60	510 95	15	65 10
22.	Famsias with postsacondary(18) qualifications. Educational, recreational and counselling	4,740	875	9,865	8,490	315	1, 150
23. 24.	services	865 220	135 45	1, 255 485	920 755	40 15	185 85
25. 26. 27.	Humenities and releted fields	490 375 1,465	100 80 275	1,220 1,035 3,305	630 575 3,290	25 25 135	120 95 415
28. 29.	Agricultural and biological sciances/technologies. Engineering and applied sciences. Engineering and applied science		65 10	375 85	305 40	:	55 20
30. 31. 32. 33.	Engineering and applied science technologies and trades technologies and trades technologies and trades technologies and trades technologies and physical sciences All other (19)	120 800 135 50	35 135 25	330 1,340 295 145	385 1,310 195 85	15 45 15	25 135 15
34. 35. 36. 37. 38. 39. 40. 41.	by labour force activity Maiss 15 years and over. In the lebour force. Employed Linear loyed Market loyed Market loyed Market loyed Market loyed Market loyed Faring loyent rete	7,950 7,455 505 79,5 82,1 6,4 10,825	2.375 1.800 1.855 150 75.8 79.1 8.3 2.450	25.855 19.300 17.380 1.915 74.6 77.8 9.9	29.615 23.140 20.905 2.240 78.1 82.3 9.7 33.445	1, 825 1, 375 1, 215 180 75, 3 80, 3 11, 8	3,085 2,850 2,515 130 86,5 91,2 4,9 3,080
43. 44. 45. 46. 47. 48. 49.	In the lebour force. Employed. Unemployed. Provided to the service special service special service special service special service special service special service special service ser	5,935 5,265 670 54.8 55.2 11.3 66.7 67.5 68.6	1,290 1,140 145 52.4 51.7 11.2 63.9 57.3 85.5	16,790 14,785 2,005 56.0 57.7 11.9 64.7 62.0 65.3	19,730 17,030 2,700 59.0 60.0 13.7 68.0 68.3 67.9	1,065 925 145 52.0 56.6 13.6 63.1 69.6	1,875 1,690 190 61,3 62.0 10.1 74.0 63.5 75.8
51. 52. 53. 54.	Merried (excludes sepereted) Unemployment rete. 15-24 yeers. 25 yeers and over.	68. 6 8. 4 20. 0 5. 9	65.4 9.5 15.7 8.3	67.7 10.9 18.2 9.2	71.1 11.5 15.7 10.0	68.1 12.5 16.8 11.1	76.7 7.1 15.2 5.8

Sae note(s) and footnote(s) on foldout at and of publication.

ainte-Anne- -8ellevue, V	Seinte- Geneviève, V	Senneville, VL	Verdun, V	Westmount, V	1 in-Jésus	
						Caractéristiquas
					CD/DR	
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION
2,900	2.080	865	50,300	16,960	224,085	Population totele de 15 ens at plus
475	425	45	13,235	710	39,695	selon la plus heut nivaeu de scolarité attaint N'ayent pas atteint le 9e année(14)
450	445	125	10,805	1,800	43,800	9e-13e ennée - Sans certificat d'étudas secondeires - Avec certificat d'études
365 55	460 70	95 20	7,790 1,440	1,540 230	41,815 8,325	secondaires
250	170	50	3.930	950	20,660	seulement (15) - Sans certificat
355 390	225 150	110 155	4,500 3,950	1,390 3,275	31,505 20,110	- Avec certificat(16) Étudas universitaires(17) - Sans grade - Avec grade
565	130	265	4,650	7,065	18, 180	- Avac grade selon le sexe at la principal domaina d'études
615	270	285	6, 900	5,000	39,320	Hommas ayant terminé des études postsacondaires (18)
45 25	15 20	5 25	275 350	120 180	2,140 1,915	Enseignement, loisirs et orientation Seeux-erts et arts appliqués
40	10	50	550	630	2,185	Lettres, sciences humaines et disciplines connexes
45 75	60	10 55	565 1,365	1,050	2,680 8,200	Commerce, gestion et admin. des affaires Sciences et techniques agricolas et
135 65	25 15	20 50	255 500	155 635	1,345 2,260	biologiques
115 25	90	35	2,190	240 515	14,700	sciences appliquées
40 10	25	20	430 65	330 50	1,920 355	Methématiques et sciences physiques Autres disciplines (19)
660	255	225	6,365	5,475	33,360	postsacondaires (18)
70 45	20 30	15 5	905 565	775 550	5,140 2,665	Enseignement, loisirs et orientation Beeux-erts et erts appliqués
110 35	30 20	65 15	680 580	1, 120 815	2,510 2,355	Connexes
135	85	40	2,120	970	11,395	Commerce, gestion et admin, des affaires Sciences et techniques agricoles et biologiques
95 10	20	25	275 65	70	100	Génie et sciences eppliquées. Techniques et métiers du génie et des
20 115	15	20 25	200 760	50 665	1,225 5,340	professions, sciences et techn, de le santé
30	10	10	145 55	195 75	770 335	Mathémetiques et sciences physiques Autres disciplines(19)
1.340	990	445	23,055	7,535	109,690	salon l'activité Homens - 15 ans et plus
1,065	795 720	345 335	16, 435 14, 415	5,895 5,500	88,075 81,250	Feisent pertie de le population active Occupés
95	75	. 5	2,015	395	6,830	En chámage
79.5 80.5	80.3 76.4	77.5 76.0	71.3 74.1	78.2 84.7	80.3 85.3	Taux d'activité
8.9	9.4	1.4	12.3	6.7 9,425	7.8	I Taux de chômage
1,580	1,085	415 225	27,245 12,880	5,290	64,265	Faisant pertie de la populetion active
785	540	195	11, 175	4,880	56,790 7,480	Occupées.
70 54.8	70 56.2	25 54.2	1,705	405 56.1	7,480	Taux d'ectivité
56.3	62.4	45.7	48.5	59.8	57.4	Taux d'ectivité. Meriées (ne comprend pes les séparées)
8.2 66.2	11.5 67.5	11.1 65.7	13.2 58.3	7.7	11.6	Taux de chômage
75.9	73.6	56.3	63.8	59.4	66.5	Les daux saxes - Taux d'activité
64.1	65.7	- 67.4	57.0	67.3	68.4	25 ens et plus Merié (e) s (ne comprend pes les
68.5	69.9	62.5	61.3	72.2	71.3	séparé (e) s). Taux de chômage. 15-24 ens.
8.3		6.2	12.7	7.2	9.4	Taux de chômage
15.9 6.6		5.6 5.3	10.9	4.8	7.2	25 ens et plus

Voir note et renvoi(s) sur l'encert à la fin de la publication.

		Pointe-Cleire, V	Roxboro, V	Seint-Laurent, V	Seint-Léonard, V	Seint- Pierre, V	Seint-Rephaël- de-i'Île- 8izerd, P
	Cherecteristics						
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS (concluded)			-)(-			
1.	Total labour force 15 years and over	13,885	3,090	36,090	42,870	2, 445	4,525
2.	Not applicable (20)	335	70	1,190	1,310	85	60
3.	by industry divisions (21) All industries (22) Primery industries (Divisions A.S.C and O)	13,555	3,020	34,900	41,560	2,355	4, 465
5.		45 2,875	5 585	105	150 11,420	. 5 675	20 765
6.	Construction industries (Division F) Trensportetion, storege, communication and other utility industries	320	100	830	2,550	50	310
7.	(Oivisions G and H)	1.715 2.310	420 690	2.495 7.950	2,730 8,515	285 445	590 860
9.	finence, insurence end real estete industries (Divisions K and L)	1,060	170	2, 145	2.785	110	260
10.	Government service industries (Givision W)	560	150	1,395	1,955	155	260
11.	Other service industries (Divisions M. O. P. Q and Ri	4,665	905	10,815	11,450	620	1,400
	by sax and occupation major groups (21)						
12.	Melas - All occupations(22)	7,825	1,770	18, 755	22,535	1,325	2,635
13.	occupetions	2.485	345	3,675	2,820	90	610
15.	Teaching and releted occupations Occupations in medicine and health	350 115	70 30	565 510	335 410	15	85 85
16.	Technological, social, religious, ertistic end releted occupetions (23)	1, 145	230	2,280	1,435	45	270
17. 18.	Clerical and related occupations	615 880	195 145	1,825 2,335	2,185 2,595	140 105	165 255
19. 20.	Service occupations Primary occupations (24)	485 120	160 15	2.170 165	2,845 310	165 25	175 65
21.	Processing occupations	115	45	490	1,215	105	35
22	Mechining, product fabricating, essembling and repairing occupations (25)	655	260	2 500			
23.	Construction trades occupations	220	85	610	3,910 2,195	255 50	315 225
25.	Trensport equipment operating occupations Other (26)	315 315	95 100	745 890	1, 185 1, 090	165 160	215 140
26. 27.	Famales - All occupations(22) Henageriel, administrative and releted	5,730	1,250	16, 140	19,030	1,035	1,830
28.	occupetions	760 490 585	170 90 115	1,780 955 1,145	1,335 615 1,455	30 35 70	205 140
	Technological, social, religious, ertistic	363	115	1,145	1,455	70	115
30. 31.	end related occupations [23]	520 2,100	55	1.055	770	50	135
32.	Seles occupations	520	555 95	6,045 1,655	7,370 1,515	445 70	745 170
34.	Service occupations. Primary occupations (24)	515 10	100	1,235 10	1,735 20	135	210 5
35.	Processing occupetions	15	10 ,	320	480	55	15
36.	Mechining, product febricating, essembling and repairing occupations (25)	115	25	1,525	3, 165	50	45
37. 38.	Construction tredes occupations	5 20	25	45 10	30	10	5 20
39.	Other (26)	65	20	365	490	75	20 25
	by sax and class of worker			4			
40.	Malas - All classes of worker (22) (27)	7.825 7.470	1,770 1,675	18,755 17,485	22,535 21,370	1,325 1,285	2,635 2,485
42.	Self-employed (29)	355	95	1,270	1,140	35	145
44.	Fensies - All classes of worker (22) (27) Peid workers (28)	5,730 5,590	1,250 1,230	16, 145 15, 750	19,030 18,785	. 1,035 1,005	1,830 1,775
45.	Self-employed (29)	135	15	335	240	20	40

See note(s) and footnote(s) on foldout at and of publication

Sainta je-8all	-Anne- avua. V	Sainte- Geneviève, V	Sennaville, VL	Verdun, V	Hastmount, V	īls-Jésus	Cerectèristiques
		*				CO/DR	0.000
							CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (fin)
	1,920	1,405	570	29,310	11, 185	152,340	Population ective totale da 15 ans et plus
	25	35	10	1,375	245	3,805	Sans objet (20)
	1,895	1,370	555	27,930	10,940	148,540	ssion iss divisions d'industries (21) Toutes les industries (22)
	30	20	20	35	40	1, 255	Industries primairas (divisions A, 8, C at 0).
	280 90	170	90	5,570 870	1, 130 230	28,070 9,705	Industries manufacturières (division E) Industries de la construction (division F)
	30			0.0	130	3,703	Industries du trensport, de l'entreposege, des communications at autres services
	115	120	55	3, 180	650	13,970	publics (divisions G et H)
	285	425	85	4, 615	1,535	32,715	Industries du commerce (divisions I et J) Industries des finances, des assurances et
	80	65	35	2,590	1,015	9,380	des agences immobilières (div. K et L) Industries des services gouvernementaux
	95	55	15	1,610	340	8,625	(division N)
	925	435	235	9,455	6,005	44,820	M, O, P, Q et R)
							selon le sexs et les grands groupes de professions (21)
	1, 045	775	345	15,715	5,775	86,515	Hommes - Toutes les profassions (22)
	160	70	95	2,085	1,805	14,025	personnel essimilé
	105 20	15 20	20 5	295 415	425 425	2,350 1,660	Enseignants at parsonnel assimilé
	155	65	105	1,535	1,285	7,015	ess imi l é (23)
	125 85	65 100	5 45	2,005 1,385	375 665	7,380 10,365	Employés de bureeu et trav. assimilés Travaillaurs spécielisés dans la vante
	90 55	105 25	25 15	1,900	380 55	8,415 1,165	Travailleurs spécialisés dans las services Travailleurs du sectaur primeire (24)
	25	25	10	900	25	2,595	Travaillaurs des industries de transformation
			10				Usineurs, travaillaurs spécialisés dans la fabrication, le montage et le réparation
	50 75	70 70	10	1,860 980	80 105	13,395 8,000	de produits (25)
	35	85	. 5	1, 195	95	5, 180	Personnel d'exploitation des transports
	70	50	10	1,080	80	4,960	Autres (28)
	845	600	215	12,225	5, 170	62,020	Fannes - Toutes las professions (22) Oirecteurs, gérents, administrateurs et
	55 75	25 30	30 45	1,220 565	925 520	5,685 3,865	personnel assimilé Enseignants et personnel essimilé
	140	60	20	930	500	5,595	Médecine et senté
	80 270	· 15	5 45	785 5, 195	940 1,170	3,355 24,790	assimilé (23)
	60	65	25	805	590	5,945	
	105 10	90 5	35 5	1,505 15	415	6, 120 210	Traveilleurs spécialisés dans les services. Traveilleurs du secteur primaire (24)
	-	20	-	2 15	35	795	Travailleurs das industries de trensformetion
	15	15		545	40	3,705	fabrication, la montage et la réparation de produits (25)
			:	35	5	205	Travaillaurs du bâtiment
	35	5 15	:	65 345	10 20	250 1,500	Parsonnal d'axploitation des transports Autres (26)
							salon le saxe at la catágorie de travaillaurs Homass - Toutas las catégories
	1,050	770	345	15,710	5.775	86,515	ds travailleurs (22) (27)
	985 65	740 30	325 20	14,990 705	4,770	81,240 5,200	Travailleurs rémunérès (28)
	845	595	215	12,220	5, 165	62,020	Fannes - Toutas las catégories de travailleuses (22) (27)
	820	595	205	12,000	4,725	60,345	Travaillausas rámunérées (28)

Voir note at ranvoi(s) sur l'encart à la fin de le publication

	"	Pointe-Claire, V	Roxboro, V	Seint-Laurent, V	Seint-Léonerd, V	Smint- Pierre, V	Seint-Repheël- de-l'Île- 8izerd, P
	Cheracteristics						0.16.0.
No.							
	DWELLING CHARACTERISTICS		,				3
1. 2. 3.	Total number of occupied private dwellings Average number of rooms per dwelling Average value of dwelling (30)	9,615 6,4 \$ 90,200	2.045 5.7 \$ 74,113	26,360 4.9 \$ 110,276	27,390 5.1 \$ 151,267	1,920 4.7 \$ 63,521	2,785 6,4 \$ 84,111
4. 5. 6. 7. 8.	by paried of construction 8efore 1946. 1946 - 1950. 1951 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1985(11)	1,200 3,800 2,130 1,600 880	90 1,295 530 110	2, 225 9, 025 7, 495 6, 290 1, 330	110 1,470 11,820 13,125 865	745 640 280 150 95	165 300 285 1, 285 745
9.	Dwellings with centrel heating (31) Totel	9,445	1,995	25,635	26,965	1.720	2,710
10. 11. 12. 13.	Dwellings by principal heating fuel   Gas (32)	785 4,630 4,095 115	15 1,095 905 30	5,905 12,400 7,930 125	830 17,730 8,630 195	345 1, 205 360 5	20 2,285 395 85
	HOUSEHOLD CHARACTERISTICS						
14. 15.	Total number of private households	9,615 0.4	2.050 0.5	25,360 0.5	27,390 0.5	1,915 0.5	2.785 0.5
17.	edditional persons(35)	\$ 1,315 \$ 527 270	\$ 235 531 70	\$ 8,635 \$ 474 2,270	\$ 11,625 \$ 469 2,845	\$ 930 392 240	\$ 220 478 25
19.	Owner one-family households without additional persons (36)	5,400	1,395	7,285	7,135	325	2,050
20.	Average major payments for owners (monthly) Owner's major payments >= 30% of household income (37)	\$ 555 365	\$ 478 115	\$ 551 1.090	\$ 672 2.040	\$ 545 45	\$ 808 185
	1985 INCOME CHARACTERISTICS						100
	Total income (38)						
	by sax and income group	l					
22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35.	Natia 15 years and over with income.  John 15 1,000 1,	9,505 240 400 325 325 465 550 785 865 910 3,945 \$ 32,391 \$ 30,492 \$ 527	2, 195 35 85 100 70 175 2 100 2 200 2 200 2 275 2 15 5 27, 0 20 5 25, 0 89 8 875	23, 735 685 1, 310 1, 140 1, 255 2, 040 2, 985 2, 830 2, 420 2, 320 1, 840 3 23, 488 4, 930 8 19, 242 5 275	26, 985 820 1, 265 1, 190 1, 820 2, 050 3, 535 3, 555 3, 365 3, 370 2, 225 5 20, 247 5 18, 998	1,880 70 70 85 120 90 285 255 180 193 183 17,564 5 18,863 5 17,504	2.875 55 50 55 50 105 145 350 340 405 330 985 \$ 30,380 \$ 28,999 \$ 706
37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48.	Featlast 15 years and over vith incoses.  Sincer 50,000 150.  3,000 1 0,898  3,000 1 0,898  10,000 1 0,898  10,000 1 1,898  10,000 1 1,898  10,000 1 1,898  25,000 1 25,898  25,000 1 25,898  25,000 1 25,898  25,000 2 25,898  25,	8, 915 540 705 535 585 1, 185 1, 220 1, 115 995 750 470 615 \$ 15, 172 \$ 12, 555 \$ 255	1,975 135 195 200 140 245 320 225 210 155 85 85 81,253 \$ 10,938 \$ 483	25, 185 1, 095 1, 905 2, 200 2, 320 4, 045 4, 035 3, 135 2, 500 1, 660 965 1, 325 5, 1, 325 14, 028 3, 10, 941 1, 148	27,380 1,420 2,130 2,055 2,740 4,470 4,955 4,295 2,490 1,565 775 428 3 12,481 3 10,574	1,710 170 140 185 200 355 275 220 75, 45 25 25 8,717 8,172	2, 415 135 155 155 225 225 235 310 425 315 150 140 85 3 14,533 \$ 13,595 \$ 499

See note (s) and footnote(s) on foldout at and of publication

	te-Anne-	Sa Gene	inte- viève, V	Senne	rville, VL	Vei	dun, V	Hes	t⊕ount, V	110	-Jésus	Ceractéristiques	
											CD/DR	5.10.0	N*
												CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT	
s	1,535 5.2 76,814	\$	1,020 4.7 72,591	\$	330 8.5 255,232	s	28,700 4.5 75,884	s	8,260 6.5 271,824	\$	97,095 5.7 73,072	Nombre totel de logements privés occupés	1. 2. 3.
	675 390 170 110		165 255 265 280 60		140 140 35 10		13,705 6,085 2,740 2,620 1,545		4,895 1,060 1,700 530 75		4,480 18,655 30,025 28,585 13,355	seion le période de construction Avent 1946	4 5 6 7 8
	1, 435		920		300		23, 175		8, 180		94,850	Logecents evec cheuffage centrel (31) Totel	9.
	305 585 620 25		35 740 240 5		25 80 215 10		7,900 14,185 4,485 130		3,530 1,645 3,060 20		3,440 69,115 22,905 1,640	Logements selon le principel combustible utilisé pour le chauffege Gez (32).  Electricité (33). Huile (excount) (34). Autres combustibles (35).	10 11 12 13
												CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE	l
	1,535		1.020	1	335 0.4		26,700 0.5		8,255 0.4		97,095 0.5	Nombre totel de méneges privés	15
\$	- 440 393 65	s	315 424 95	\$	35 65 1 10	s	10,940 431 2,875	\$	1,795 769 325	\$	20, 145 476 6,095	personnes (36)	16 17 18
	420		270		190		3,765		2,765		52,090	Ménages unifemilieux propriétaires sans autres personnes (35)	19
\$	527 30	3	530 20	s	795 40	s	560 560	3	828 205	\$	543 6,420	(mensuelles)	21
												CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985	1
						1				1		Revenu totel (38)	١
				1		1				1		selon le soxe et le tranche de revenu	١.,
\$ \$ \$	1, 250 30 60 40 35 100 190 130 110 180 125 255 23, 585 22, 049	***	950 15 45 70 50 80 145 185 120 105 55 100 19,759 18,077 1,012	****	410 5 25 25 25 15 25 35 35 45 10 17 38,201 28,087 3,548	5 5 5	21, 250 705 1, 015 1, 030 1, 635 2, 725 2, 580 2, 375 2, 425 1, 540 3, 215 21, 087 17, 978 260	****	7,015 155 365 295 295 315 490 375 350 400 3,675 55,752 37,232 2,934	***	101, 460 3, 035 4, 560 4, 355 4, 660 6, 285 10, 060 11, 580 11, 585 10, 770 23, 240 24, 603 22, 641		2: 2: 2: 2: 2: 3: 3: 3: 3: 3: 3: 3: 3: 3: 3: 3: 3: 3:
5 5	1. 335 95 95 140 125 285 180 165 35 50 12. 738 9. 527	***	960 40 40 120 130 215 155 130 85 15 35 20 11,230 8,478 536	\$ \$	320 30 35 25 20 25 40 25 25 10 20 20 27 10 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	****	22, 440 1, 205 1, 555 1, 855 2, 310 4, 820 3, 355 2, 795 1, 900 1, 085 720 840 12, 780 9, 448 9, 448	* * *	8,505 375 515 545 450 915 1,010 745 830 610 640 1,875 23,618 17,856	* * * *	89,040 5,505 7,435 7,550 8,260 13,515 14,430 12,685 8,830 5,235 2,766 3,025 12,916 10,564	Famme do 15 ens at plus eyent un rawmm.  Moins de 3 p. 300 (31)  3 00 p. 4 (39)  5 00 p. 6 (39)  10 00 p. 1 (39)  10 00 p. 1 (39)  10 00 p. 1 (39)  20 00 p. 20 (39)  20 00 p. 20 (39)  8 (30)	4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4

Voir note et ranvoi(s) sur l'encert à le fin de la publication.

	. Characteristics	Poir	nte-Claire, V		Roxboro, V	Sa	int-taurent, V	Sa	int-Léonard, V		Saint- Pierre, V		int-Raphaël- de-l'Île- Sizard, P
No.	1005 100000 0000	┝		H		-		+		+			,
	1985 INCOME CHARACTERISTICS (concluded)												
	by_composition of total income (40)	ı		1								1	
3.4.	Total Employment income Government transfer payments. Other income.		100.02 80.32 6.92 12.72		100.07 76.72 9.07 14.32		76.3X 10.92 12.8X	1	100.07. 80.87 11.47 7.87		100.0% 78.2% 15.4% 6.4%		100.01 88.71 6.01 5.31
	Employment income (41)	1				l		İ		1			
	by sex and work activity in 1985	l		ŀ				1				1	
5. 6 7.	Morked full year, full time (42)	s s	5.725 38.963 625	\$	1, 170 32, 070 1, 047	S	11,735 29,529 364	8	13.350 24.779 226	8 8	820 24.440 699	5 5	1,870 33,400 698
8 9. 10.	Morked part year or part time (43)	3.	2,340 15,315 822	\$	655 13,763 1,114	\$	7,200 13,530 384	S S	8.840 13.564 294	S	470 12.874 954	5	750 21.273 1.513
11 12 13	Females Worked full year, full time: 1421	\$	2,790 23,271 365	3 8	590 21, 151 710	3 5	8,015 20.861 228	8	9.800 18.034 159	\$ 8	460 15,744 681	\$	910 20.772 548
14.	Horked part year or part time (43)	S S	3.215 9.460 319	3 5	780 8.072 500	ş. 3	8.400 9.321 202	\$	9.430 8.879 171	ş s	555 7.502 525	5	1,010 10,756 631
17.	Family income - All census families		7,345		1,780		18, 110		21.885		1,375		2.425
18 19 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 10	Unior 55,000 5 5,000 16,999 1 10,000 16,999 1 10,000 16,999 1 25,000 28,999 2 25,000 29,999 3 20,000 24,999 2 20,000 24,999 3 20,000 24,999 3 20,000 44,999 3 20,000 45,999 3	***	155 90 215 295 445 405 575 540 1,310 3,315 50,453 47,197	3 3 3	35 25 105 90 200 150 120 150 340 570 43,634 40,666	***	685 945 1.500 1.595 1.610 1.540 1.575 1.415 2.330 4.800 38.817 33,100	5 5 5	995 1, 035 1, 745 1, 680 2, 100 2, 575 2, 490 1, 885 3, 640 3, 745 34, 002 31, 410	3 5 5	85 125 165 130 160 125 135 110 150 190 28,340 26,468	2 2	35 25 50 140 115 180 290 440 45,65 45,641 41,758
- 1	Incidence of low income (37)		***	•	1.202	•	427	•	340	3	952	,	9/4
1 2 3 4 5 6	All economic families.  Low income economic families. Incidence of low income (44).  All unattached individuals. Low income unattached individuals. Lincidence of low income (44).  Lores population in private households.		7.455 475 6.37 2.515 705 28.07 25.805		1,775 160 9,17, 325 95 29,07, 6,110		18,485 3,520 19,07 8,885 2,865 32,27 66,050		22.055 3.925 17.82 6.280 2.355 37.52 75.615		1, 430 415 29, 17 590 360 60, 97 4, 760		2.435 170 6.87 390 105 26.87 8.345
8 . 9 .	Persons in low income family units		2,185 8,5%		635 10.42		14,800 22,4%		14,460		1,570 33.0%		690 8.31
٥.	Household income - All private households		9,615		2,045		26,360		27,395		1,915		2.785
1 2 3 4 4 5 6 7 8 8 9 1	Under 55, 000 5, 5,000 \$ 5,500 \$ 10,000 \$ 14,555 \$ 10,000 \$ 14,555 \$ 10,000 \$ 14,555 \$ 10,000 \$ 14,555 \$ 10,000 \$ 14,555 \$ 10,000	\$		\$ \$	30 75 110 120 215 165 185 155 360 625 42,684 38,774 1,136	\$ \$	1, 175 2, 355 2, 615 2, 730 2, 450 2, 500 2, 210 1, 865 2, 880 5, 585 34, 341 28, 585	\$ \$	1,480 2,100 2,255 2,405 2,760 3,125 2,715 2,090 3,980 4,485 32,140	***	170 285 225 195 215 160 160 135 180 200 25,026	S S	30 65 95 195 155 200 320 295 465 985 44, 117 40, 922

See note (s) and footnote (s) on foldout at end of publication

Selective   V
CARACTERISTIQUES DU REVENU - 1955
Caracteristiques
Caracteristiques
Caractéristiques   CD/DR   CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1995
CARACTERISTIQUES DU REVERU - 1995
Caracteristiques   CD/98   CARACTERISTIQUES DU REVENU - 1955   CF   CF   CF   CF   CF   CF   CF
Capacteristiques
Caracteristiques
Caracteristiques  CARACTERISTIQUES DU REVENU - 1925  (Fin)  seton la composition du revenu total (40)  100, 07
Caracteristiques  CD/DR  CARACTERISTIQUES DU REVENU - 1995 (final 100.07 Total 100.
CARACTERISTIQUES DU REVERU - 1985 (fin) seton la composition du revenu tetal (40) leste de la composition du revenu tetal (40) leste devenu d'emploi. Jesse de la governementaux. Jesse de la composition del composition de la composition de la comp

		Leval, V	Joliatte	Crebtree, VL	Joliette, V	Joliette, partie Lac-de- le-Meison-de- Pierre, UNO	Joliette, partie Lac- Legendre,UNO
	Characteristics					110110,0110	
No.			CD/DR		ī		
_			-				
	POPULATION CHARACTERISTICS					i	l
	Total population (including institutional					i	l
1.	residents)	284,165	63,345	. 1,975	16,845		5
2.	Total population (non-institutional) (1)	280,505	62,110	1,900	16,485	XXX	XXX
	by home language						
3. 4.	Single responses.	263,695 26,070	61,265 740	1,885	16,240 210	ļ	
5.	French	221, 120	60,315	1,880	15,910	1	ŀ
6.	French	16,510	210	-	120		
7.	Itelien	3,620 5,765	15 5	1 :	20 5	l .	
9.		815	25	-	15		
10.	Por tuguese	1,090					l
11.	Other Incompany	100 5,125	5 155		85		
13.	spenism Portuguese Chinese Other languages Multiple responses	16,810	850	20	245	1	l
	by official Japanes					l .	
14.		14,895	80	-	15		
15.	French only	130,215 133,280	50,275 11,735	1,560 345	12,935 3,515		
16.	French only. 8oth English end French. Neither English nor French.	2,115	11,735	343	20		
	bu arbata artata						
18.	Single origins. 8ritish (2) French (3)	262, 125	60,400	1,810	16,025		1
19.	8ritish (2)	9,590	1,090	60	295	i	
20.	French (3)	209,390 10,500	58,420 80	1,710	15,405 25		
22.	Jewish	6,705	5		13	1	
23.	Aboriginal paoples	675	205	15	70		
24.	Graek	8,490 1,150	25 25	1 :	5		ļ
25.	Other single origins	15,525	550	10	215		1
27.	Other single origins	18,385	1,715	90	465		
	by citizenship	1					
28.	Canadian citizenship (5)	275,485 5,020	61,855 260	1,895	16,405	1	1
		.,	7			i .	
30.	by place of birth Non-immigrant population (7)	250,510	61,270	1.880	16,215	1	
31.		242, 165	60, 175	1,860	15,825	1	
32. 33.	Immigrant population United States of America Other Americas(8)	29,995 1,010	845 240	25 15	275 105		
34.	Other Americas (8)	2,640	55	1 "	1 5		
35.		935	25	-		i	1
36.	Other Europe (9)	19,090 2,435	385 45	5	85 15		
38.	Acia	3,735	90		60		
39.	Other (10)	150	-			1	l
40.	Total immigrant population	29,995	845	25	275	l	1
						1	1
41.	8efore 1946.	1,280 15,220	230 295	15	85 90	1	1
43.	1967 - 1977	9,735	165		40	1	
44.	1976 - 1982	2,585	105	1 :	50	i	
45.	1983 - 1986(11)	1,175	50	5	5		l .
	by age at immigration .	1			1	i	i
46.	0 - 4 years	3.735	235	15	65 75	1	
47. 48.	5 - 19 years 20 years and over	8,515 17,750	200 410	. 5	135		
	l '				1		
49.	Total population 5 years and overby mobility status	262.025	57,695	1,810	15,530	1	1
50.		155,050	35,915	1,290	8,220	I.	
51. 52.	Movers Non-mi grants (12)	106,975	21,775 11,350	515 275	7,315 4,640	i .	1
53.		43,110	10,425	240	2,680	1	1
54.	From same consus division		3,110	115	675	1	1
55. 56.	From seme province	39,190 1,555	7,050	120	1,900	1	1
57.	From outside Canada	2,360	95	5	1 40	1	1
57.	From outside Ceneda	2,360	95	5	40		

See note(s) and footnote(s) on foldout at and of publication

Joliette, partie Lac- Mosella,UNO	Joliette, pertie Lec- Oscer,UNO	Joliette, partie Lac- Quentín, UNC	Joliette, partie Seint- Guillaume- Nord,UNO	Notre-Dame-de- Lourdes, P	Notre-Oeme- des- Preiries, P	Caractéristiques	
							N°
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION	Γ
			70	1,905	5,810	Population totals (y compris las pensionnaires d'institution)	1.
XXX	'xxx'	XXX	70	1,955	5,870	Population totals (sauf les pansionnaires d'inetitution) (1)	2
			70	1.935	5,815	salon la langue periée à la seison Réponses uniques	١,
			5 65	1,920	80 5,735		
				1,920	3,/35	Frençais Langues non officiellas Italian	5 6 7
				-			
			:	:	:	EspegnolPortugeis	10
			:			Chinois. Autres langues.	111
				25	55	Réponses multiples	13
				- 5	- 5	selon le lengua officialla Anglais seulement	14
			60 10	1,630 320	4,795 1,070	Françeis seulement. Anglais et frençais. Ní l'anglais ni le français.	
				-		1	17
			70	1,875	5,785	selon l'origine athnique Origines uniques. Britannique (2)	18
			65	1,835	75 5,700	Britannique (2)	19
					1	Français (3)	21
				5	:	Autochtones Grec	23
		ĺ			5	Noir	25
			:	10 80	15 85	Noir. Autres origines uniques. Origines multiples (4)	26 27
			70	1,950	5,865	selon le citoyennaté Citoyennaté canedienne(5)	28 29
				1 -	"	spion in linu de naissance	1"
			70 70	1,920	5,835 5,720	Populetion non immigrante(7)	30
				35	40	Population immigrante. Étets-Unis d'Amérique.	31 32
				5 10	15	Autres Amériques (8)	1 34
				5	5 10	Royeume-Uni. Autres Europes (9)	35 36
			1 :	5		Afrique. Asie	
			-		-	Autres (10)	35
			-	30	40	Population immigrants totaleeelon le période d'immigration	
	i	-	:	10	15	eelon le période d'immigration Avent 1948. 1946 - 1986.	41
				10	10	1967 - 1977	. 43
			:	5		1978 - 1982. 1983 - 1986(11).	44
						salon l'âge à l'isnigration	Ι.
	-		:	20 10	10	0 - 4 ans. 5 - 19 ens.	47
			5	5	15	20 ans et plus	
			65	1,785	5,520	Population totals de 5 ens at plussalon la pobilité	1
			35 25	1,365 425	'4,130 1,390	Personnes n'eyent pas déménagé	50
	l		10	65	860	Non-migrants (12)	. 52
			20 5	360 130	530 205	Migrants (13)	. 54
			20	230	330	De la mêne province	. 56
			1	-	-	De l'extérieur du Cenede	57

Mala assa sa sepuella) any Managra à la fin de la publication

	Charactaristics	Lavel, V	Joliatta	Crabtree, VL	Joliatte, V	Joliette, partie Lac-de- la-Maison-de- Pierre, UND	Joliette, pertie Lec- Legendre,UNO
No.			CD/DR				
	POPULATION CHARACTERISTICS (continued)						
1.	Total population 15 years and over	224,090	48,845	1,520	13,855	***	IXX
2.	by highest laval of schooling Lass than Grade 9 (14)	39,695	13,335	265	3,830		
3.	Grades 9-13 - Without secondary cartificata	43,800	10,060	320	2,455	.00	
4. 5.	- With secondery certificate Trades cartificate or diploma	41,815 8,325	8, 195 2,335	315 65	2,345 620		
6. 7. 8. 9.	Other son-university education only(IS) - Nithout certificates Nith certificate(IS) University(I7) - Nithout degree Nith degree.	20,880 31,500 20,105 18,185	3,805 6,645 2,305 2,370	140 255 95 65	1,130 1,775 770 940		
	by sax and major field of study						
10.	Males with postsscondary(18) qualifications Educational, recreetional and counselling	39, 325	6,845	255	1,925		
11. 12.	sarvices. Fine and applied arts.	2,140 1,915	485 215	35 10	175 55		
13. 14. 15.	Humanities end reletad fields. Social sciences and relatad fields. Commerca, management end businass admin. Agricultural and biologicel	2.185 2.685 8.200	450 365 1,035	25 5 35	180 145 370		
16. 17.	sciences/technologies	1,340 2,260	490 210	15 5	90 60	40	
18. 19. 20. 21.	Enginearing and applied science tachnologies and tradas. Health professions, sciences and tech. Mathematics and physical sciences. All other (19)	14,700 1,620 1,920 360	3, 130 270 165 30	125 - 5	695 100 35 5		
22.	Famelas with postsecondary(18) qualifications. Educational, recreational and counselling	33,355	6,415	205	2,045		
23. 24.	services	5,140 2,665	1,330 565	20 30	475 160		
25. 26. 27.	Humenities and related fields. Social sciences end related fields. Commerce, managament and business admin. Agricultural end biological sciences/tachnologies.	2,515 2,360 11,395	420 395 1,795	10 75	160 115 520		
28. 29.	sciences/technologies. Engineering and applied sciences. Engineering and applied science tachnologies and tredes.	1,510 105	405	15	100		
30. 31. 32. 33.	tachnologies and tredes. Heelth professions, sciences and tech. Hathamatics and physical sciences. All other(19)	1,225 5,340 775 340	175 1,205 90 50	15 30 5	50 395 45 15		
34.	by labour force activity Maies - 15 years and over	109,695 88,075	23,640 17,380	745 590	5,300 4,430	1	
36.	Employed	81,245 6,830	15,565 1,820	555 30	3,835- 590		
38.	Participation rate. Married (axcludes separated)	80.3 85.2	73.5 78.8	79.2	70.3 75.1		l
40.	Unemployment rate	7.8	10.5	90.6 5.1	13.3		l
41.	Famales - 15 years and over	114,395 64,265	25, 205 12, 615	775 415	7,555 3,645		l
43.	Employed	56,790	11,090	370	3,205		l
44.	Unemployed	7,480	1,525 50.0	45	440 48.2		l
46.	Participation rate	56.2 57.4	52.0	53.5 52.1	48.2 50.2		l
47. 48	Unemployment rete.  Both saxes - Perticipation rete	11.6	12.1	10.8	12.1		I
48. 49. 50.	Both saxas - Participation rate	68.0 66.5 68.4	61.4 65.0 60.6	66.4 64.4 66.9	58.3 68.3 55.8		
51.	Married (axcludes separated)	71.3	65.4	71.0	62.5		
52. 53. 54.	Unamployment rate	9.4 17.4 7.2	11.2 19.8 9.0	7.9 23.7 4.9	12.8 23.9 9.4		

See note(s) and footnote(s) on foldout at and of publication

Joliette, pertie Lec- Moselle,UNO	Joliette, partie Lec- Oscer,UNO	Joliette, pertie Lac- Quentin, UNO	Joliette, partie Seint- Guilleume- Nord,UNG	Notre-Deme-de- Lourdes, P	Notre-Deme- des- Preiries, P	Caractérist I ques	,
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION	۳
						(suite)	
***	111	111	60	1,455	4,620	Population totals de 15 ens et plus	1.
			20	445	1, 105	salon la plus heut niveeu de scolerité etteint N'ayant pas atteint la 9e année (14) 9e-13e année - Sans certificet d'études	2.
			20	405	930	secondaires	3.
			5 -	· 240 60	770 225	secondeiras	5.
			5 10	70 160	375 610	- Sens certificat	6. 7.
			5 -	25 40	330 275	Études universitaires (17) - Sans grade Avec grade	8. 9.
			5	175	710	salon la saxa et le principel domaine d'études Homes eyant terminé des études postamecondaires (18)	   <sub>10.</sub>
			:	25	45	Enseignement, loisirs at orientation	11.
			1 :	10	10	8eaux-arts et arts appliqués	12.
			1	10 5	55 60 130	connexes Sciences sociales et disciplines connexes Commerce, gestion et edmin. des effaires Sciences et techniques apricoles et	13. 14. 15.
			:	10	30 30	biologiques	16. 17.
		ľ	5	95	285 20	Techniques et métiers du génie et des sciences appliquées Professions, sciences et techn. de la santé.	18. 19.
				5	40 5	Methémetiques et sciences physiques Autres disciplines (19)	20.
				95	685	Famens eyent terminé des études postsecondaires (18)	1
			:	20 10	130 40	Enseignement, loisirs et orientetion 8eaux-arts et arts eppliqués Lettres, sciences humeines et disciplines	23. 24.
			:	5 5	75 45	Sciences socieles et disciplines connexes	25. 26.
				35	205 25	Commerce, gestion et admin, des affaires Sciences et techniques agricoles et biologiques	27. 28.
				5	10	Génie et sciences eppliquées. Techniques et métiers du génie et des sciences appliquées	
				10	155	Professions, sciences et techn. de le santé. Nathémetiques et sciences physiques. Autres disciplines (19).	
			30	740	2, 190	selon l'ectivité Homes - 15 ans et plus	34.
			25 15	570 525	1,650 1,545	faisant partie de la population active Occupés	
			83.3	50 77.0	105 75.3		
			75.0 20.0	85.1 8.8	79.2	Teux d'activité	38. 39.
		1	25	705	6.4 2,430	Teux de chômage. Feneras - 15 ens et plus.	41.
	l	1	10 10	330 275	1,305 1,135	Occupées	42.
	1	1	40.0	55 46.8	165 53.7	En chomage	44.
	Ì		66.7 50.0	51.0 16.7	55.1	Mariées (ne comprend pas les séparées) Taux de chômege	46. 47.
	1	1	58.3	62.2	12.6 63.9		
			33.3 55.6	54.4 64.4	63.8 63.9	25 ans et plus	
			71.4	68.0	67.1	Heriá (e) s (ne comprend pas les séparé (e) s)	51.
	1		28.6	· 11.0	9.2 17.7	Teux de chônage	
	I	I	20.0	8.7	7.1	25 ans et plus	54.

Voir note et renvoi(s) sur l'encert è le fin de le publication.

	Charactaristics	Lavel, V	Jol iatta	Crabtrea, VL	Jolietta, V	Joliette, partie Lac-de- le-Maison-da- Pierre,UNO	Joliette, partie Lac- Legendre, UN
ю.			CD/OR			8	
	POPULATION CHARACTERISTICS (concluded)						
١.	Total labour force 15 years and over	152,340	28,995	1,010	8,075	XXX	XX.
2.	Not applicable (20)	3,805	1,070	25	415		
3.	by industry divisions (21) All industries (22)	148,535	28,935	980	7,660		
4.	Primary Industries (Divisions A.S.C and O)	1.250	2.465	15	200		
5. 6.	Menufecturing Industries (Division E) Construction industries (Division F)	28,070 9,700	6,490 1,750	440 35	1,575 290		
- 1	Transportation, storage, communication and other utility industrias			l			ł
7.	(Oivisions G and H)	13,970	1,375	45	255		1
8.	Trade industries (Divisions I and J) Finance, insurance end raal estata	32,715	5,390	135	1,610		ŀ
9.	industries l0ivisions K end L1	9,380	1,090	40	375	l	
٥.	Government service industries (Division H)	8,630	1, 100	30	330		
1.	Other service industries (Oivisions M, O, P, Q and R)	44,820	8,260	245	3,025		
	by sex end occupation sajor groups (21)						
2.	Males - All occupations (22)	86,520	16.915	580	4,190		
3.	Managarial, administrative and related occupations	14,020	1,845	55	450		
5.	Teaching and releted occupations Occupations in medicine and health	2,350 1,660	515 480	20 15	155 190		
6.	Technological, social, raligious, artistic and related occupations (23)	7.015	820	35	320		
7.	Clerical and related occupations	7.380	710	15	275	1	
8.	Seles occupations	10,365	1,515	45	540		
9.	Service occupations. Primary occupations (24)	8,415 1,165	1,570 1,485	30 10	475 150		
1.	Procassing occupations	2,595	1,635	175	420		
- 1	Machining, product fabricating, essembling					1	
2.	and rapairing occupations (25)	13,400	2,635	60	515		
3.	Construction trades occupations	8,000 5,185	1,685 1,045	55 30	335 180		
5.	Other (26)	4,960	870	40	185		
6.	Faselas - All occupations(22)	62,020	12,025	395	3,465		
7.	occupations	5,680	730	20	225	1	
8.	Tasching end related occupations Occupations in medicine and health	3,865 5,595	830 1,405	20 40	260 445		
. 1	Technological, social, religious, artistic					i	1
10.	and related occupations (23)	3,355 24,795	530 3,435	20 135	250 980	1	1
2.	Sa)as occupations	5,940	1.035	40	350	1	I
13.	Service occupations	6,120 210	1,805 615	45	530 30		
15.	Processing occupations	795	330	15	95		
16.	Machining, product febricating, assembling						
17.	and rapairing occupations (25)	3,705 205	1,045	15	245	1	1
8.	Transport equipment operating occupations Other (26)	250 1,500	30 230	5 40	5 50		
	by sax and class of worker						
10.	Meias - All classes of worksr (22) (27)	86,520	16,910	585	4, 190	1	1
11.	Paid workers (28)	81,240	15,300 1,535	560	4,005	I	1
2.	Self-employed (29)	5,205	1,535	20	185	1	1
13.	Fanales - All classes of worker (22) (27)	62,020	12,020	395	3,465		1
14	Paid workers (28)	60,350	11,275	395	3.370	1	1

See note (s) and footnote (s) on foldout at and of publication.

Cerectéristiques	Notre-Cama- des- Prairies, P	Notre-Dama-da- Lourdas, P	Jolietta, partie Seint- Guillaume- Nord,UNO	Joliatte, pertie Lac- Quantin,UHO	Joliette, partie Lac- Oscar,UNO	Jolistte, partie Lac- Moselle,UNO
			-			
CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (fin)						
Population active totale de 15 ans at plus	2.950	905	35	XXX	XXX	XXX
Sans objet (20)	50	10				
Toutes les industries (22)	2,900	890 170	35		į	
Industries menufacturières (division E) Industries de la construction (division F)	615 110	260 60	10			
Industrias du transport, de l'entraposage, des communications et eutres services			· ·			
publics (divisions G et H)	135 700	75 110	:		l	
des agences immobilières (div. K et L) Industries des services gouvernementaux	170	10	5			
(division N)	125	25				
M, D, P, Q at R)salon la sexa at les grends groupes de	955	. 180	10			
professions (21)						
Hommes - Toutes les profassions(22) Directeurs, gérants, administrateurs et	1,650	570	20			
personnel assimilé Enseignants et personnel assimilé	195 80 40	70 10	1 :			
Médacine at santé Professions technologiques, sociales, religieuses, artistiques et personnel	40	10				
essimilé(23) Employés de bureau et trav. assimilés	90 75	20	:			
Travailleurs spécialisés dens le vente Travailleurs spécialisés dans les service	185 185	25 20	5			
Travaillaurs du sacteur primaira (24) Travaillaurs das industrias de transformation	135	75 50	10			
Usineurs, trevailleurs spécialisés dans fabrication. La montage et la réparation	130	30	10			
de produits (25)	310 130	120 60	:	l		
Personnel d'exploitation des transports Autres (26)	65 110	55 45	:	1		
Femass - Toutes las professions (22) Directeurs, gérants, administrataurs et	1,250	320	10			
personnel assimilé Enseignents et personnel assimilé	85 110	5 5	. 5			
Médecine at santé	110	30	1 .			
religieusas, artistīquas at parsonnal assimilė(23)	25 435	15 50	5			
Travaillaurs spécialisés dans la vente Travaillaurs spécialisés dans las sarvica	190	15 45	;			
Trevailleurs du secteur primaire (24) Trevailleurs des industries de	15	85				
transformation	5	20				
de produits (25)	90	30	:			
Personnel d'exploitation des trensports Autres (26)	10 15	20	1 :			
salon la saxe at le cetégoria da travaillaurs			1			
Homess - Toutes les catégories de travailleurs (22) (27)	1,650	570 515	20			
Travaillaurs autonomes (29)	1,550	515	20 5			
de travaillauses (22) (27)	1,250 1,165	320 310	10		1	

Voir note at ranvoi(s) sur l'ancart à la fin de la publication.

	Characteristica	ι	eval, V		Joliette	Cri	abtree, VL	Jo	liette, V	Joliette, partie Lac-de- le-Meison-de- Pierre,UNO	Joliette, pertie Lec- Legendre,UNO
No.					CO/OR						
_		┢		H		1		Н			
	DWELLING CHARACTERISTICS					l					
1. 2. 3.	Total number of occupied private dwellings Average number of rooms per dwelling Average value of dwelling(30)	s	97,095 5.7 73,072	\$	22,520 5.5 55,385	s	645 5.3 56,195	\$	6,720 5.0 62,780	XXX	***
4. 5. 6. 7.	by period of construction 8efore 1946. 1946 - 1956. 1951 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1985 (11).		4,480 19,660 30,025 29,585 13,350		4,785 3,475 4,140 7,350 2,765		130 125 175 150 70		1,835 1,665 1,200 1,310 710		
9.	Dwellings with central heating (31) Total	ŀ	94,845		21,100		620		6,270		
10. 11. 12. 13.	Dwellings by principe  heating fue    Ges (32)		3, 435 69, 120 22, 905 1, 645		225 16.875 3.665 1,760		520 110 15		180 4.965 1,490 85		
	HOUSEHOLD CHARACTERISTICS										
14. 15.	Total number of private households.  Average number of persons per roon.  Tenant one-femily households without additions persons (35).		97,095 0.5	<u> </u>	22,520 0.5		645 0.5		6,715 0.5		
16. 17. 18.	edditional persons (36)	\$	20, 145 476 6, 095	\$	4,465 388 1,445	\$	105 430 25	3	2,150 414 700		
19.	Owner one-family households without additional persons (36)		52,090		11,015		390		1,990		
20. 21.	Average major payments for owners (monthly)  Owner's major payments >= 30% of household income (37)	\$	543 6,420	\$	353 965	s	359 25	\$	422 205		
	1985 INCOME CHARACTERISTICS										
	Totel income (38)										
	by sax and income group					l				1	
22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35.	Naies 15 years and over with incose	***	101, 455 3, 035 4, 550 4, 555 6, 285 10, 060 10, 935 11, 580 11, 985 10, 775 23, 245 24, 603 22, 541	***	22, 035 595 1, 170 895 1, 575 2, 335 3, 090 2, 740 2, 820 2, 275 1, 500 2, 835 18, 837 17, 054 235	***	585 15 40 5 40 30 50 80 80 85 140 125 24.451 25.303 1,099	3 3 3	5.870 175 405 395 475 650 835 640 710 505 420 670 18.601		
37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50.	Feed in 15 years and over with incees		89, 045 5, 505 7, 440 7, 555 8, 260 13, 515 14, 435 12, 695 8, 630 5, 230 2, 760 3, 025 12, 916 10, 584	***	19,630 1,395 1,880 2,075 2,525 3,725 3,985 1,885 1,885 1,255 840 380 390 10,658 8,108	***	585 45 70 75 50 85 65 70 75 30 5 10 10,973 7,749	***	6,225 390 495 620 785 1,260 990 665 405 340 120 160 11,517 8,610		

Joliette, partie Lec- Moselle,UNO	Joliette, pertie Lec- Oscer, UNO	Joliette, pertie Lac- Quentin,UND	Joliette, pertie Seint- Guilleume- Nord,UNO	Notre-Demo-de- Lourdes, P	Notre-Deme- - des- Preiries, P	Cerectéristiques	
						CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT	N°
xxx	***	1111	25 4.6 \$ 39,956	640 5.8 \$ 50,653	2.010 5.6 \$ 58,400	Nombre total de logaments privés occupés Nombre moyen de pièces per logement	1. 2. 3.
			10 10 5 -	115 35 115 310 65	75 230 715 835 155	salon le période de construction Avant 1946. 1946 - 1950. 1961 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1986[11].	5.
			20	615	1,950	Logements evec chauffage cantral (31)	١,
			20 5 5	5 435 100 95	1,505 400 95	Logements selon le principal combustible utilisé pour le cheuffêge Gez (32).  Èlectricité (33). Huile (mazout) (34). Autres combustibles (35).	11.
		4				CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE	l
			30 0.5	640 0.5	2,010 0.5	Nombre totel de eéneges privés	15
			\$ 318 5	\$ 296 5	\$ 250 \$ 328 60	personnes (36)	1 17
			15	435	1,275	Ménages unifemilieux propriétaires sens autres personnes (36)	19
			\$ 196 5	\$ 313 45	\$ 378 95	(mensuelles) Principeles dépenses de propriété >= 30% du revenu du ménege (37)	20
						CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985	
				ļ		selon le sexe et le trenche de revenu	ı
			****	725 25 60 30 50 50 110 90 85 75 60 75 5 18,157 3 16,268	2,050 90 105 140 160 230 205 280 275 145 390 \$ 22,773 \$ 21,106 \$ 899	Nements do 15 mer et glus systel un revenu.  5 (000 - 5 2,099 - 1,000 - 5 2,099 - 1,000 - 5 2,099 - 1,000 - 5 2,099 - 1,000 -	23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35
			0	480 50 90 70 105 - 75 45 10	1,910 155 220 155 230 370 355 155 80 115 30	Penera de 18 era et plus syent un revenu.  Noins de 31,0001391. \$ 1,000 - \$ 2,999. \$ 3,000 - \$ 6,999. \$ 5,000 - \$ 6,999. \$ 1,000 - \$ 1,999. \$ 10,000 - 10,999. \$ 10,000 - 10,999. \$ 20,000 - 24,999. \$ 35,000 - 24,999.	38 39 40 41 42 43 44 45
				\$ 8,126 \$ 7,169 \$ 493		35,000 et plus. Revenu moyen. Revenu médien. Erreur type du revenu moyen.	49

Voir note et renvoi(s) sur l'encert à le fin de le publication.

_	<b>P</b>			_								
	Cherecteristics		Laval, V		Joliette	С	rabtree, VL	J	loliette, V	Joliette, partie Lac-de- la-Maison-de- Pierre,UNO	Joliet pertie l Legendre	Lac-
No.		L	-		CD/DR							
	1985 INCOME CHARACTERISTICS (concluded)											
	by composition of total income(40)							l				
1. 2 3 4	Total. Employment income. Government transfer payments. Other income.		100.07 83.97 8.67 7.57		100.0% 76.9% 15.0% 8.2%	1	100.02 83.62 10.22 6.12		100.07 72.57 16.71 10.82	XXX		XXX
	Employment income (41)	ı		Ĺ								
	by sex and work activity in 1985					ļ		ļ				
5 6 7	Males Worked full year, full time(42)	5 5	54,170 30,085 156	\$	8,335 25,847 332	3	405 28.581 990	3 3	2,250 26,375 670			
8. 9. 10.	Norked part year or part time(43) Average employment income Standard error of average employment income		32,550 15,918 196	3	7,550 14,346 374	3 3	210 15.135 2.175	S	1,900 12,954 677			
11 12. 13.	Females Morked full year, full time(42)	5	28.620 19.657 111	\$	4,850 17,646 290	8	140 19.803 794	\$ 3	1.645 18.327 527			
14. 15. 16.	Horked part year or part time[43]	3	34,505 9,325 95	\$	6,845 8,206 200	3	235 7,802 1,065	3	1,695 9,183 515			
17.	Family income - All census families		80,190		17,555		545		4,490			
18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29.	Under \$5,000. \$ 5,000 = 16,999. 10,000 = 16,999. 20,000 = 24,999. 20,000 =	3 3 3	2, 620 3, 055 4, 620 5, 255 6, 140 7, 445 8, 140 7, 615 13, 605 21, 685 39, 809 36, 684 184	3 5 5	690 1, 075 1, 885 1, 915 2, 015 1, 850 1, 895 1, 545 2, 330 31, 334 28, 374 336	to the th	50 30 35 45 50 95 75 80 120 37,059 34,699	at a ta	205 375 500 515 505 445 375 345 565 565 31,485 26,774 750			
	Incidence of low income (37)											
31. 32. 33. 34. 35. 36. 37.	All economic families. Low income economic families. Incidence of low income (44) All unattached individuals. Low income unattached individuals. Incidence of low income (44) Incidence of low income (44)		80.835 11.360 14.07 19.915 8.420 42.37 278,410		17,900 2,545 14,2% 5,785 2,725 47,1% 61,365		565 45 8,3x 140 65 45,67 1,870		4,680 850 18,12 2,545 1,340 52,72 16,075			
38 39	Persons in low income family units		43,245 15,5%		10,410 17.0%		200 10.72		3,765 23.4%			
40.	Mousehold income - All private households		97.095		22,520		645		6,720			
41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50. 51. 52.	Under \$5.000. \$ 5.000 \$1.6.089. \$ 10.000 \$1.6.089. \$ 10.000 \$1.6.089. \$ 25.000 \$2.6.989. \$ 25.000 \$2.6.989. \$ 25.000 \$2.6.989. \$ 25.000 \$2.6.989. \$ 25.000 \$2.6.989. \$ 25.000 \$2.6.989. \$ 25.000 \$2.6.989. \$ 26.000 \$2.6.989.	9 9 9	3.835 6.805 6.855 7.075 7.615 8.750 9.290 8.395 14.755 23.930 14.755 23.930 17.0	***	1, 395 2, 710 2, 525 2, 365 2, 300 2, 215 2, 105 1,675 2, 605 2, 635 28, 414 24, 927 289	***	33,394	14 64 64	565 1, 155 755 720 650 565 480 430 670 725 26, 214 20, 887 575			

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication.

	Caractéristiques	re-Dame- des- dries, P	1	otre-Dame-de- Lourdes, P	Saint-	Jolie partie Guill Nord	Lac-	Jolie partie Quentin	ette, ie Lac- ar, UND	partie	Joliette, partie Lac- Moselle,UNO
N											-
T	CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985. (fin)										
1.	selon is composition du revenu total (40)										
. 1 3	Total Revenu d'emploi Iransferts gouvernementaux Autres revenus	100.07 80.07 10.57 9.57		100.02 81.32 15.22 3.52	xxx		XXX		XXX		***
1	Revenu d'emploi (41)										
١	selon le sexe et le travail en 1985										
	Hommes Travallié toute l'année à plein temps (421 Revenu moyen d'emploi. Erreur type du revenu moyen d'emploi	1.045 28.276 923	3 3	300 24.363 1.404							
	Travaillé une partie de l'annes ou à temps partiel (43) Revenu moyen d'emploi. Erreur type du revenu moyen d'emploi.	650 13.647 914	9	305 12.354 1,284				100			
1 15	Fennes Travaillé toute l'année à plein temps (421 Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi	480 17.825 1.241	3 9	95 11,776 1,180				-			
. 1	Travaillé une partie de l'année ou è temps partiel[43]	750 8.354 576	\$ 8	245 6.671 674							
١,	Revenu de la famille - Toutes les familles de recensement	1,655		555							
11 21 22 23 24 25 25 26 26 27 27 28	No ins de 55,000   5 3,000   5 3,000   7 3,030   9 3,000   7 3,030   9 3,000	55 50 165 85 130 230 230 190 255 300 35.186 33.097 1.080	44.44.44	35 65 50 90 35 100 55 70 35 28, 413 28, 408							
	Fréquence des unités à faible revenu(37)										
32 34 35 36	Toutes les familles économiques . femilles économiques a faible revenu . Frequence des unités à faible revenu (44) . Toutes les personnes seules . Personnes seules à faible revenu . Fréquence des unités à faible revenu . Fréquence des unités à faible revenu . Préquence des unités à faible revenu . Population totale dans les ménages prives . Personnes dans les unités famillailes à	1,715 155 9.07 345 185 53.3% 5,850		560 65 11.52 125 80 65.12 1,940							
35	faible revenu	645 11, 1%		270 13.9%							
40	Revenu des ménages - Tous les ménages privés	2,010		640							
41 41 41 41 41 41 41 41	Moins de 55.000.  \$5.000 - \$9.999  10.000 - 14,999  15.000 - 14,999  25.000 - 29,999  25.000 - 29,999  35.000 - 38,999  35.000 - 38,999  35.000 - 39,999	100 200 195 105 140 225 225 195 300 325		30 65 70 50 100 40 115 60 70							
5	Revenu median Erreur type du revenu moyen.	33,059 30,764 1,131	2 2	26,803 24,768 1,289							

		Secré-Coeur- de-Jésus, P	Seint- Alphonse-de- Rodriguez, P	Seint- Ambroise-de- Kildere, P	Saint-Cherles- Borromée, P	Seint- Cléophes, P	Saint-Côme, P
	Cherecteristics				l .		
					i	١ '	
10.							
	POPULATION CHARACTERISTICS						
١.	Total population (including institutional residents)	1, 085	1,705	2,730	8,470	260	1,620
2.	Total population (non-institutional) (1)	1,085	1,700	2,685	8,015	260	1,570
.	by home lenguage						
3.	Single responses.	1,080	1,665 65	2,670 30	7,900	260	1,565
5. [	French Non-official languages	1,080	1,595	2,640	7,795	260	1,565
5.	Non-official languages			1 1	10	1 :	
3.			:			:	
1. 1	Spen i sh			-	10		-
	Por tuguese		:		:		1 :
	Chinese						:
	Multiple responses	5	35	20	110		
٤.	by official languaga English only		20	5	5		
5.	French only	915	1, 150	2,295	6,355	220	1,390
7.	Both English and French	170	530 5	395	1.655	35	175
	by ethnic origin	1					
). ).	Single origins	1,080	1,670	2,585	7,775	250	1,480
١. ا	French (3)	1.055	1,560	2,525	7,465	230	1.470
.	Italian		10	.,,,,	15		1 .,77,5
	Jewish		:				-
	Greek				35	15	1 :
.		10			10		-
	Other single origins. Multiple origins(4).	5	15 35	15 100	95 240	5 5	90
	by citizanship	1					
B. 9.	Canadian citizenship (5)	1,075	1,695 10	2.685	7,990 25	260	1.560
	by place of birth						
0.	Non-immigrant population (7)	1,075	1,665	2,665	7,920	260	1,545
1.	Born in province of residence	1,055	1,610	2,615 25	7,795	250	1,540
١. ا		1 "5	15	10			20
١.	Other Americes (B) United Kingdon. Other Europe (9)	10			15		-
	United Kingdon		5 20	10	10 50		20
7.	Africa	1 :	20	10	5		20
3.	Asia		-		20	-	-
	0 ther (10)				-		
٠. '	Total lanigrant populationby pariod of lanigration	10	40	25	95		20
1.	8efore 1946	-	25	5	5		5
:	1946 - 1966. 1967 - 1977.	5	10	10 10	35 35	1 :	10
		10	1 3	10	15	1 1	1 3
÷	1983 - 1986 (11)	12	1 -		1 -	-	:
š.	by aga at immigration 0 - 4 years	15	10		10		5
7.	5 - 19 years		20	10	20	-	1 5
3.	20 years and over		10	10	70		10
В.	Total population 5 years and overby mobility status	ı	1,610	2,455	7,365	230	1,445
٥.	Non-movers	695	895	1,630	4,045	120	980
1.	Movers	285 95	720 175	825 445	3,325 1,960	110	470 260
3.	Migrants (13)	190	545	375	1,360	90	215
١.	From same census division	40	65	170	415	15	45
5.	From same province	150	460	200	B90	65	160
6.	From different province From outside Ceneda	1 :	20	10	40 20	5	5
7.							

Sam note(s) and footnote(s) on foldout at and of publication

nt-Félix-	Saint-Félix-	Saint-Jean-de-	Saint-Paul, SD	Saint-	Seint-	
Valois, P	de-Valois, VL	Matha, P		Pierre, VL	Thomas, P	<u>Cerectéristiques</u>
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION
	1					Population totela (y compris les pansionnaires
3,055	1,650	2,925	3,390	385	2,685	d'institution)
3,000	1,635	2,940	3,380	430	2,605	d'institution) (1),,
2,960	1,500	2,905	3,330	425	2,575	salon le langua periée à la ceison . Réponses uniques
2.910	1.585	50 2.855	3,290	15 410	2.570	Angleis
25	5		5	1		Françeis Langues non officielles Italien
-	:	1 :	:	:	:	
- :	:	1 :		:		Espagnol Portugals. Chinois.
20	5		5	-	:	Chinois. Autres lengues. Réponses multiples.
45	35	30	50	5	30	
_		15				salon le langue officielle Anglais sculement
2,500	1,400	2,335 595	2.775 605	360 70	2,300 305	Frençeis seulement
300	133	332	003		303	Ni l'anglais ni le françeis
2.940	1,620	2,830	3,285	420	2.550	selon l'origine ethnique Origines uniques
35		35	85	-	30	8 ritannique (2) Français (3)
2.860	1,595	2,770	3, 175	420	2,500	Français (3) I tal i en Juif
10	1 :	:	15			Autochtones
:	1 :	5				Grec
30 65	15	10 105	10 95	10	20 50	Noir Autres origines uniques Origines multiples (4)
•	1 "					anion in citovenneté
2,965	1,635	2,930	3,370	430	2,500	Citoyenneté canadienne (5)
		1 "				selon le lieu de neissence
2,960	1,500	2,885	3,350 3,335	425 420	2,585 2,520	Population non immigrante (7)
35	35	55	3,335	420 5	20	Population immigrante
5	15	20 5	:		10	Population immigrante. États-Unis d'Amérique. Autres Amériques (8)
5 25	20	15	25		10	Royeume-Uni
	1 -	15	5		1	Afrique
-		-	1	-	-	Asie
35	35	55	25	5,	25	Population immigrants totelssalon la périoda d'immigration
10	20	10	25	:	5	Avent 1946.
	15	30	5	5	20	1967 - 1977
20	:	:	:	:		1978 - 1982
						salon l'âga à l'immigration
15 10	10 5	15 15	10	5	:	0 - 4 ens
15	15	25	15	-	20	20 ens et plus
2,760	1,525	2,720	3,110	- 390	2,355	Populetion totela da 5 ans at plus
1,915 845	930 595	1,690	2,205 905	230 155	1,680 670	Personnes n'ayent pas déménagé
325 515	330	420 615	410 495	90 65	360 315	Non-migrants (12)
140	135	100	190	15	125	Migrants (13)
380	125	510	305	50	190	De la même province
-	1 .	1 .	1 -		r ·	De l'extérieur du Cenede

Voir note et renvoi(s) sur l'encert à le fin de le publication.

### Characteristics  ### Chara	_							
POPULATION CARACTERISTICS		Characteristics		Alphonse-de-	Ambroise-de-	Smint-Cherles- Borromée, P	Seint- Cléophes, P	Saint-Côme, P
POPULATION CARACTERISTICS				1		-		
Continued	No.							
Continued								
by highest level of achooling  200 385 425 1,165 50 70 441  4 Grades -1-3 - Without recondery certificate. 165 325 515 1,100 70 441  4 - With secondary certificate. 165 325 515 1,100 70 53 33 515 1,100 70 641  5 Treades certificate of cipicate. 165 325 515 1,100 70 53 33 515 1,100 70 641  5 Treades certificate of cipicate. 165 325 515 1,100 70 53 33 515 1,115 35 515 1,100 70 70 53 33 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70								
2. Lists than Grade S(4)	1.	Total population 15 years and over	790	1,425	1,985	5,980	195	1,225
Grades \$-13 - Without secondary certificate.   165   325   515   1,086   70   44   4   318   360   325   325   325   1,185   35   35   35   35   35   35   35	2.	by highest level of schooling Less than Grade 9 (14).	200	. 185	495	1 145		620
Street   S	3.			325			1	410
Chair non-university reduction only (15)		- With secondary certificate				1,115		90
Second Content   Seco		Other non-university education only (15)				230	,	,,,
Second Content   Seco	6.	- Without certificate						60
	8.	University(17) - Without degree					20	15
Bears with pertamendary(18) gualifications,   120   200   320   550   20   10   11   12   12   12   12   1	9.	- With degree	55	45	85	325	10	10
Educational, recreational and connecting  1. Services  1.								
Fine most applied artis.		Educational, recreational and counselling		1			20	90
Social sciences and related fields		Fine and applied arts					:	5
Social sciences and related fields		Humanities end related fields		10	15	25	5	5
		Social sciences and related fields	10		10 35		:	5
		sciences/technologies	20 10	20				10
## Atheres (co. and physical sciences		technologies and trades					15	55
Table with postscodery/fell qualifications.	20.		5			20		5 5
23. services	22.	Females with postsacondary(18) qualifications.	110	120	250		10	50
	23. 24.	services		40			:	15
		Humanities and releted fields		10	1			,
### Agricultural and biological  ### Agricultural and biological  ### Second Agricultural and biological  ### Second Agricultural Agric	26.	Sociel sciences and releted fields						1 .:
		Agricultural and biological		49	85	290	,	10
		sciences/technologies	5	:	. 15	- 60	:	5
Mathematics and physical solenoss   -		technologies and trades		-	10	15		5
31		Heelth professions, sciences and tech	25		55			10
1.0   1.0		All other (19)	5		:			:
15.   In the lebour force	24	by labour force activity		l				
Section   Sect	35.	In the lebour force	315	435	805	2.270		380
Perticipation rate   77.8   61.3   76.5   60.1   77.8   61.3   76.5   60.1   77.8   61.3   60.1   77.8   61.3   60.1   77.8   61.3   60.1   77.8   61.3   60.1   77.8   61.3   61.3   61.4   61.5	36.	Employed				2,080	65	265
Section   Sect	38.	Perticination rate			78.5	190	77.0	
4.1 Famales - 13 years and own: 285 710 800 3,150 100 80 62.2 1 the telephoral force: 180 280 600 1,150 45 22 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		Merried (excludes separated)	76.7	66.7	83.0	84.6		65.4
42. In the labour force. 180 280 600 1.785 45 21 41. Employed. 250 800 1.785 45 21 44. Employed. 250 800 1.785 40 17 44. Employed. 270 310 55 220 545 1.555 40 17 44. Employed. 270 310 55 220		Unemployment rete						28.9
Septioped   155   250   346   1,535   40   17   17   17   17   18   18   18   18	42.	In the lebour force	180	280	600	1,765	45	215
45. Participation rate. 48.8 39.4 625.5 95.0 42.9 35. 46.6 Farried inductions superated 46.3 92.6 92.5 95.0 42.9 35. 47. Unequipment rate 92.0 95.7 95.6 40.0 39. 47. Unequipment rate 92.0 95.5 95.7 95.8 95.7 95.8 95.8 95.3 95.3 95.3 95.3 95.3 95.3 95.3 95.3		Employed	155	250	545	1,535		175
Married teachines separated   46.3   42.6   59.7   56.6   40.0   50.0	45.	Perticipation rate			62.5			35 35.8
48. Both sexes - Participation rate. 22.0 50.5 70.8 87.8 75.5 57.3 46.5 15.2 years - 25.0 55.5 70.8 87.8 75.6 55.6 56.5 15.7 56.6 56.1 56.0 56.1 57.7 55.6 58.5 50. 25 years and over - 51.8 68.0 58.8 56.5 51.3 46.0 58.9 56.5 51.3 46.0 58.9 56.5 51.3 46.0 58.9 56.5 51.3 46.0 58.9 56.5 51.3 46.0 58.9 56.5 51.3 46.0 58.9 56.5 51.3 46.0 58.9 56.5 51.3 46.0 58.9 56.5 51.3 46.0 58.9 56.5 51.3 46.0 58.9 56.5 51.3 46.0 58.9 56.5 51.3 46.0 58.9 56.5 51.3 46.0 58.9 56.5 51.3 46.0 58.9 56.5 51.3 51.3 46.0 58.9 56.5 51.3 46.0 58.9 56.5 51.3 51.3 46.0 58.9 56.5 51.3 51.3 46.0 58.9 56.5 51.3 51.3 51.3 51.3 51.3 51.3 51.3 51	46.	Merried (excludes seperated)	48.3	42.6	59.7	56.6	40.0	39.0
49. 15-24 years	48.	Both saxas - Participation rate	11.1	10.7	9.2			
51. Merried (excludes appearated)	49.	15-24 years	63.0	58.1	78.7	63.7	55.6	58.1 46.0
52. Unemployment rate 9.2 11.1 8.2 10.4 4.3 25. 53. 15-24 years 11.8 4.0 11.9 21.9 - 32.	51.	Married (excludes seperated)	l				l	51.3
53. 15-24 years 11.8 4.0 11.9 21.9 - 32.	52.	Unemployment rete	9.2	11.1	8.2	10.4		25.4
		15-24 years	11.8 8.6			21.9 7.8	5.3	32.0 23.7

See note (s) and footnote (s) on foldout at and of publication

		Seint- Thones, P	Seint- Pierre, VL	Saint-Peul, SD	Seint-Jean-de- Mathe, P	Saint-Félix- de-Valois, VL	Seint-Félix- de-Valois, P
	Carectér i sti ques						
Ť	CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION						
1	(suite)  Populetion totala de 15 ens et plus	1,940	315	2,510	2,275	1, 320	2.250
1	selon le plus heut niveau da scolerité atteint N'ayant pas atteint la 9c annac(14)	605	45	745	775		
	9e-13e ennée - Sans certificat d'études secondeires	415	45 85	745 525	775 485	420 270	740 485
	- Avec certificat d'études secondeires	390 105	55 20	415 115	355 110	270 75	290
	Autres études non universitéires seulement (15)	***					155
	- Sans certificat	135 240 15	30 70 20	165 355 80	110 335 40	75 105 75	145 280
	- Avec grade	40	20	110	70	30	65 95
	salon le sexa at le principal doseine d'études Houses eyent terminé des études postsacondaires (18)	220	65	375	310	150	290
	Enseignement, loisirs et orientation	15		10	-	10	20
	Seeux-erts et arts appliqués	10	. 15	30	25 15	10	20
	Sciences sociales et disciplines connexes Commerce, gestion et edmin, das affeires	15	1	15 45	15 45	40	5 15
	Sciences et techniques agricoles et biologiques	45	:	45 15	35 5	15	15 10
	Techniques et métiers du génie et des sciences eppliquées	130	55	185	135	60	190
	Mathémetiques et sciences physiques Autres disciplines (19)			10 15	20 5	5	15
	Feenes eyent terminé des études postsecondeires (18)	170	40	280	245	120	290
	Enseignement, loisirs et orientation Beaux-erts et arts appliqués	45 25	5	60 20	35 30	15 5	90 25
	Connexes	5 5	:	20 10	20 25	15	5 10
	Commerce, gestion et admin. des affaires Sciences et techniques agricoles et biologiques	55	10	55	65	60	65 50
	Génie et sciences appliquées	:		-	1		30
ė.	sciences appliquées	30	10	15 55	15 25 10	20	45 5
	Autres disciplines (19)		10		"	1	:
	salon l'ectivité Hommes - 15 ens at plus Feisent partie de la population activa	1,015	145	1,280	1,115	815 475	1,175 860
	Occupés En chônage	710 85	130	870 95	720 95	455 25	780 75
	Taux d'activité	78.3 81.0	93.1 89.5	75.4	72.2 82.4	77.2 82.3	73.2
	Taux de chômege	10.7	3.7	9.8	11.8	5.3	83.6 8.7
	Faisent partie de le population ective	930 505	165 95	1,230 575	1,155	705 340	1.075
	Occupées En chômege	475 35	80 15	510	455 65	300 45	495 80
	Teux d'activité	54.3	57.6	46.7	45.0	48.2	53.5
::	Meriées (ne comprend pes les séparées) Taux de chômege	55.9 6.9	52.6 15.8	48.8	45.8 12.5	56.1 13.2	57.7 13.9
	Les deux saxas - Teux d'ectivité	67.0 71.6	72.6 81.8	61.2 63.0	58.4 55.8	52.1	63.6
• •	15-24 ens	56.4	70.8	60.9	58.9	61.3 61.7	70.6 62.1
::	séperé (e) s)	68.7 9.2	73.7 6.7	64.0 10.1	64.3 11.7	69.1 7.9	70.6
	15-24 ens. 25 ens et plus.	12.5 8.9	11.1	17.5	22.6	18.4	15.0

Voir note et ranvoi(s) sur l'ancert à la fin de le publication.

_	Charactaristics	Sacré-Coeur- de-Jásus, P	Saint- Alphomse-de- Rodriguez, P	Saint- Ambroise-da- Kildere, P	Saint-Charles- Borroméa, P	Saint- Cléophas, P	Saint-Côme, P
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS (concluded)						
1.	Total labour force 15 years and over	485	715	1,405	4,035	115	590
2.	- Not applicable (201	20	10	60	140	5	20
3. 4. 5. 6.	by industry divisions(21) All industries (22). Primary industries (Divisions A.S.C and D). Manufecturing industries (Division E). Construction industries (Division F). Iransportation, storage, communication and other utility industries	475 50 180 30	705 30 135 75	1,340 180 215 65	3,895 115 780 210	105 25 20 25	570 50 200 40
7. 8.	(Divisions G and H)	5 60	25 125	110 260	185 760	10 10	20 75
9.	industries (Divisions K and L)	5	20	30	170	5	5
10.	Government service industries (Division N) Dither service industries (Divisions M, G,	-	60	50	130	5	30
11.	P. Q and R)	140	230	440	1,545	15	145
	by sax and occupation major groups (21).						
12.	Malas - All occupations (22) Manageriel, administrative and related	310	430	780	2,225	65	365 ·
13. 14. 15.	occupations	35 15 5	40 15	80 25 15	290 95 85	20 - 5	15 10
16. 17. 18. 19.	Tachnological, social, religious, artistic and ralated occupations (23). Clerical and ralated occupations. Salas occupations. Sarvice occupations. Primery occupations (24)	25 15 5 25 30 .	15 10 30 75 30	15 25 45 90	135 95 215 315 85	- - 5 20	10 10 20 25 90
21.	Processing occupations	55	35	55	215		45
22. 23. 24. 25.	Machining, product febricating, essembling and repairing occupations [25]. Construction trades occupations. Iransport equipment operating occupations. Other [25].	70 20 5 5	55 55 35 45	160 65 70 40	275 230 120 85	10 - 5 5	45 50 20 20
26.	Famalas - All occupations (22)	165	275	565	1,670	· 45	210
27. 28. 29.	occupations	15 25 10	15 20 30	35 20 65	100 120 335		10 5 5
30. 31. 32. 33. 34.	Technological, social, religious, artístic and related occupations (23) Clarical end releted occupations. Sales occupations. Servica occupations.	10 30 15 15	10 85 15 45	20 140 15 115 45	60 465 145 265 40	5 15 - 15 5	5 40 5 50 5
35.	Processing occupations	5	20	25	30	-	
36. 37.	Mechining, product febricating, assembling and rapairing occupations (25)	20	40	60	95	:	70
39.	Transport equipment operating occupations Dther (26)	:	:	5	25		5
	by sex and class of worker	-					
40. 41. 42.	Maias - Ali classes of worker (22) (27)	305 270 35	430 390 40	780 635 135	2,230 2,090 130	70 55 10	360 335 30
43. 44. 45.	Fancias - All classes of worker (22) (27) Paid workers (28)	160 160 5	275 280 15	585 500 25	1,670 1,600 60	40 35	210 200 -

See note(s) and footnote(s) on foldout at and of publication

nt-fé /aloi:		Saint-Félix- de-Valois, VL	Seint-Jesn-de- Nethe, P	Saint-Peul, SD	Seint- Pierre, VL	Seint- Thomes, P	
							Caractéristiquas
							CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (fin)
1	,430	820	1,325	1,540	225	1,300	Population active totale de 15 ens et plus
	50	20	40	70		25	Sens objet (201
	.380	795	1,285	1,465	225	1,280	selon les divisions d'industries (21) Toutes les industries (22)
1	225	/95 65	1,205	1,403	225	385	Industries primaires (divisions A.8.C et D).
	350	240	255	300	70	230	Industries manufacturières (division E)
	65	55	155	110	20	90	Industries de le construction (division f) Industries du trensport, de l'entreposage, des communications et autres services
	30	45	75	90	20	60	publics (divisions G et H)
	270	185	235	260	45	175	Industries du commerce (divisions ! et J)
	20	35	40	60		20	Industries des finances, des assurances et des agences immobilières (div. K et t)
	45	30	55	65	15	15	Industries des services gouvernementaux (division N)
	370	150	315	390	40	300	Autres industries de services (divisions H, O, P, Q et R)
		130			,,,	300	selon la saxa et las grends groupes de professions (21)
	835	475	795	920	135	785	Hommes - Toutes (as professions (22)
	110	80	70	85	10	85	Directeurs, gérants, administrateurs et
	110	15	1 15	35		5	personnel assimilé
	30	-	15	20	10	15	Médecine et santé Professions technologiques, socieles,
	25	10	50	65	-	25	religieuses, artistiques et personnel assimilé (23)
	40	20	. 5	50	5	30	Employés de buraeu et trav. assimilés
	40 55	65 20	110 35	55 75	20	50 55	Treveilleurs spécielisés dens la vente Travailleurs spécialisés dens les services
	120	35	95	105	15	195	Treveilleurs du secteur primaire (24) Treveilleurs des industries de
	75	65	75	75		35	transformetion
	165	50	125	150	35	105	fabrication, le montage et la réperation de produits (25)
	55	65	115	90	20	75	Travailleurs du bâtiment
	60 60	40 10	50 30	70 40	15 5	70 40	Personnel d'exploitetion des transports Autres (26)
	545	325	490	550	90	490	Fammes - Toutes las professions (22)
	20	50	20	50	5	15	personnel assimilé
	45 45	5 30	55 35	30 45	10	25 50	Enseignents et personnel essimilé
	40	30	35	**	10	50	Médecine et santé
	5	10	20	10		10	religieuses, artistiques et personnel
	145	120	125	165	35	150	assimilé(23) Employés de bureeu et trav. assimilés
	35	25	45	35	25	5	Traveilleurs spécialisés dans la vente
	105	40	65 25	65 45	5	65 155	Traveilleurs spécialisés dans las services Travailleurs du sectaur primaire (24)
	30	10	10	25		5	Travailleurs des industries de transformation
							Usineurs, traveillaurs spécialisés dans la febricetion, le montage et la réperetion
	70	30	85	55	20	10	de produits (25) Treveilleurs du bâtiment
	15	:	:	5 15	:	10	Personnel d'exploitation des transports Autres (28)
					-		salon le sexe et la cetégorie de traveilleure Hosmas - Toutes les cetégories
	835 725	475 435	795 635	920 840	130 105	785 660	de treveilleurs (22) (27)
	100	35	155	70	30	125	Travellleurs rémunérés (28)
	545	325	485	550	95	490	de travaillauses (22) (27)
	495	305	430	515	95	425	Trevailleuses rémunérées (28)

	Cheracteristics		ré-Coeur- Jésus, P	A I I	Seint- phonse-de- driguez, P		Seint- roise-de- Idere, P		t-Cherles- romée, P	CIE	Saint- lophes, P	Seir	nt-Côme, P
No.													
	DWELLING CHARACTERISTICS												
1. 2. 3.	Total number of occupied private dwellings Average number of rooms per dwelling Average velue of dwelling(30)	s	345 5.8 52,893	s	690 5.4 44,420	s	880 6.0 62,507	s	2,820 5.3 66,086	s	85 6.1 48,259	s	550 5.4 40,641
4. 5. 6. 7. 8.	by paried of construction 8efore 1945. 1946 - 1950. 1951 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1985(11).		85 35 55 130 40		60 115 190 250 75		235 70 105 345 125		145 245 555 1.275 600		50 15 - 15 10		150 85 95 170 50
9.	Dwellings with central heating (31) Total		330		645		840		2,700		80		490
10. 11. 12. 13.	Dwellings by principal heating fual   Ges (32)		260 65 20		5 560 60 60		700 75 105		5 2.315 385 115		50 5 25		355 65 130
	HOUSEHOLD CHARACTERISTICS												
14.	Total number of private households		345 0.5		685 0.5		880 0.5		2,820 0.5		80 0.5		555 0.5
16. 17. 18.	edditionel persons (35). Averege gross rent (monthly). Gross rent >= 30% of household income (37)	s	50 326 25	s	65 304 20	s	95 442 40	s	695 462 215	s	15 854 5	s	50 264 20
19.	Owner one-femily households without edditional persons (36)		230		405		470		1,410		30		345
20. 21.	Average major payments for owners (monthly) Owner's major payments >= 30% of household income (37)	s	288 15	s	246 50	s	394 45	s	404 130	s	228 5	s	278 40
	1985 INCOME CHARACTERISTICS												
	Total income (38)									ļ		1	
	by sax and income group												
22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35.	Notes 15 years and over with income.  John 15 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	***	390 20 40 20 45 25 30 55 45 22,535 22,535 23,486 1,703	\$ \$ \$	675 15 60 30 40 125 115 90 75 40 30 65 16.270 12.886 1.101	5 5 5	950 15 35 40 85 100 170 105 110 80 40 165 20,467 15,813 1,093	nnn	2, 520 90 120 90 95 220 295 310 365 330 255 430 22,416 20,599 550	***	75 - - 10 15 10 20 5 5 5 5 10 25,794 16,191 8,103	\$ \$ \$	585 10 20 30 55 95 110 95 65 45 30 35 16,379 13,530 990
37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50.	Featlast 39 years and own rith income. Lincar 51,000 19.  1 200 2 5.00 .  1 200 2 5.00 .  1 200 2 5.00 .  1 200 2 5.00 .  1 200 2 5.00 .  1 200 2 5.00 .  1 200 2 5.00 .  1 200 2 5.00 .  1 200 2 5.00 .  2 200 2 5.00 .  2 200 2 5.00 .  2 200 2 5.00 .  2 200 2 5.00 .  2 200 2 5.00 .  2 200 2 5.00 .  2 200 2 5.00 .  2 200 2 5.00 .  2 200 2 5.00 .  2 200 2 5.00 .  2 200 2 5.00 .  2 200 2 5.00 .  2 200 2 5.00 .  2 200 2 5.00 .  3 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	\$	290 35 40 45 45 50 20 25 10 5 20 5 9,584 5,287 8,287	***	550 35 85 85 150 90 20 15 20 10 5 8, 989 7, 526	***	785 80 85 75 120 145 120 90 35 25 15 5 9,643 7,630	***	2,455 185 315 230 220 290 405 335 225 145 60 65 11,898 10,113	***	90 15 5 10 10 25 5 10 5 - - 9,240 7,249 1,804		435 25 55 50 90 130 60 15 10 5 7, 408 6, 999 501

See note(s) and footnote(s) on foldout et end of publication.

94-110

Certaines caractéristiques des divisions de recensement et subdivisions de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

94-110

iaii Je-	nt-Félix- Valois, P	Sai de-V	nt-Félix- alois, VL	Seint Me	-Jean-da- etha, P	Sein	t-Paul, SD	p	Saint- iarre, VL	TF	Saint- ones, P	
												Carsotéristiques
_												CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT
	990 5.9 50,845	s	5.6 5.432	s	1,040 5.8 49,029	s	1,105 5.7 48,672	s	135 6.0 56,834	s	880 5.8 51,030	Nombre total de logamente privés occupés Nombre moyan de pièces per logament Valeur moyanne du logament(30)
	200 130 115 420 130		230 85 40 165 75		250 75 135 420 165		140 180 155 495 130		55 15 10 50 10		315 85 100 285 95	ssion is périods de construction Avant 1946. 1946 - 1960. 1961 - 1970. 1971 - 1980.
	885		590		955		1,040		120		830	Logaments avac chauffage central (31) Total
	.715 120 160		5 500 65 30		750 80 200		5 810 150 130		100 20 15		5 610 160 105	Logements selon is principal combustible utilisé pour le chauffaga Gaz (32). Électricité (33). Huile (mazout) (34). Autres combustibles (35).
												CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE
	985 0.5		600 0.5		1,040 0.5		1, 105 0.5		140 0.5 20		880 0.5 145	Nombrs total de ménagas privés
	256 25	s	283 45	s	288 65	s	369 45	s	234 10	\$	276 30	Loyar brut moyen (mensuel) Loyar brut >= 30% du revenu du ménege (37)
	555	l.	300		565		695		55		505	Ménages unifamilieux propriétaires sans autres personnes (36) Principalas dépenses moyannes de propriété
	300 20	\$	315 10	s	298 70	\$	40 1 85	\$	372 5	\$	272 25	(mensuallas). Principeles dépensas de propriété >= 30% du revanu du ménage(37).
												CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985
		ĺ										Revenu total (38) salon is saxe at is tranche da ravanu
	1,070 55 40 65 115 135 170 180 105 105 105 20,589 18,897 969	5 5 5	580 20 35 45 70 60 95 65 35 85 834 18,849 1,123	\$ \$ \$	1,010 20 25 55 110 110 160 155 130 75 45 120 18,236 15,709 834	***	1.180 30 70 35 90 85 170 165 190 155 65 120 18,908 18,210	\$ 5 5	135 5 10 - 25 35 20 35 5 - 18, 617 18, 663 1, 437	***	965 40 35 45 70 115 160 140 125 95 65 80 19.5547 1,744	Names de 15 ans et plus system un revenu.  Noise de 51 000 028 0.  \$ 1,000 = \$ 2,998 .  1,000 = \$ 4,998 .  1,000 = \$ 1,998 .  1
	830 45 70 115 115 180 155 60 85 15		555 40 40 70 115 90 50 55 10 25		805 40 90 100 125 190 95 85 45 15		855 100 80 95 115 105 155 120 55 10		140 30 15 5 - 35 20 20		690 60 65 55 105 100 100 40 50	Tamons de 15 nos et julu syent un ravenu.  Noise de 31 000 - \$2 2.998  \$ 1,000 - \$ 2.998  \$ 5,000 - \$ 5,998  \$ 7,000 - \$ 5,998  \$ 1,000 - \$ 1,998  \$ 20,000 - \$ 1,498  \$ 20,000 - \$ 1,498  \$ 20,000 - \$ 1,498  \$ 20,000 - \$ 1,498  \$ 20,000 - \$ 1,498  \$ 20,000 - \$ 1,498  \$ 20,000 - \$ 1,498
	10,497 8,110 693	\$ \$	11,690 8,425 808	5 5	9,005 7,543 461	\$ \$	9,806 7,809	\$	8,526 7,924	s s	9.898 7.639 590	35,000 et plus. Revenu moyen. Revenu médien. Erreur type du revenu moyen.

Voir note at ranvoi(s) sur l'ancert à la fin de la publication.

No.	Characteristics	Sacré-Coeur- de-Jésus, P	Saint- Alphonse-de- Rodriguez, P	Saint- Ambroise-de- Kildare, P	Saint-Charles- Borromée, P	Saint- Cléophas, P	Saint-Côme, P
	1985 INCOME CHARACTERISTICS (concluded)						
	by composition of total income (40)						
1. 2. 3. 4.	Total . Employment income. Government transfer payments. Other income.	100.07 85.47 10.37 3.37	100.0% 63.3% 23.9% 12.8%	100.0% 80.4% 14.27 5.4%	100.0% 84.0% 10.3% 5.7%	100.0% 75.4% 18.9% 5.7%	100.01 62.91 29.67 7.61
	Employment income (41)						
	by sex and work activity in 1985	1					
5 6 7.	Males Worked full year, full time (42)	205 \$ 28.954 \$ 2.049	\$ 25.415 \$ 2.721	\$ 25,639 \$ 1,719	\$ 1.280 \$ 27.383 \$ 705	30 \$ 43.261 \$ 18.080	125 \$ 24,818 \$ 2,709
8: 9 10	Horked part year or part time (43)	\$ 16.558 \$ 2.798	\$ 10,641 \$ 1,382	330 \$ 16,080 \$ 1,514	\$ 17.084 \$ 1,283	35 \$ 9.683 \$ 2.127	\$ 12,488 \$ 1,215
11. 12. 13.	Females Norked full year, full time (42)	40 \$ 17,510 \$ 2,394	105 \$ 15,891 \$ 1,706	180 \$ 16,396 \$ 1,418	765 \$ 19.093 \$ 595	15 \$ 17,390 \$ 2,620	70 \$ 12,551 \$ 1,497
14. 15. 16.	Norked part year or part time (43)	\$ 8,274 \$ 1,626	\$ 6,948 \$ 1,113	\$ 7,490 \$ 767	\$ 8,788 \$ 550	\$ 5.587 \$ 2.336	\$ 4,808 \$ 670
17.	Family income - All census families	- 315	540	745	2,290	75	445
18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30	Under 55,000 s 5,000 s	25 15 15 20 15 30 30 55 55 55 55 \$ 33,915 \$ 35,210	30 40 85 105 75 65 45 115 35 40 \$ 24,097 \$ 20,473 \$ 1,476	15 - 45 100 75 80 70 85 45 115 115 8 32,154 28,905 \$ 1,543	105 115 170 230 235 260 230 215 370 360 5 33, 280 5 33, 564 \$ 885	5 15 20 10 - 5 10 5 31,632 \$ 18,12 \$ 8,163	10 40 80 75 60 55 45 25 35 15 8 24.327 2 1,457 1,401
	Incidence of low income (37)						
31. 32. 33. 34. 35. 36. 37.	All economic families Low income economic families Incidence of low income (44) All unattached individuals Low income unattached individuals Incidence of low income (44) Lotal population in private households.	315 40 12.8% 25 5 23.8% 1,085	545 95 17.52 190 50 28.62 1.695	760 105 13.67 155 70 42.42 2.670	2.310 310 13.37 615 265 42.52 7.955	75 10 13.87 35 20 45.42 255	455 75 16.7% 110 40 35.1% 1.535
38.	Persons in low income family units	135 12.7%	325 19, 31	385 14.52	1,160 14.6%	50 21.3%	260 16.81
40.	Household income' - All private households	345	690	880	2.820	80	555
41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50. 51. 52.	Linder 5, 500 . 5 . 508 . 5 . 508 . 5 . 508 . 5 . 508 . 5 . 508 . 5 . 508 . 5 . 508 . 5 . 508 . 5 . 508 . 5 . 508 . 5 . 508 . 5 . 508 . 5 . 508 . 5 . 508 . 5 . 5 . 5 . 5 . 5 . 5 . 5 . 5 . 5 .	25 15 20 30 15 35 25 60 55 50 \$ 34,011 \$ 35,420 \$ 2,222	45 80 125 110 95 65 75 15 35 35 \$ 22,824 \$ 19,230 \$ 1,300	30 75 105 75 85 105 85 50 130 130 3 31,585 \$ 28,259 \$ 1,447	165 220 240 310 285 310 225 215 415 415 430 \$ 31, 160 \$ 28, 358 \$ 810	5 10 20 15 - 5 10 5 10 5 32.632 3 16.198 8 8.284	20 95 100 75 60 55 30 35 22,586 19,199 1,283

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication

	nt-Félix- Valois, P		t-Félix- lois, VL	Saint- Mat	Jean-de- ha, P	Sain	t-Paul. SD	Р	Saint- ierre, VL		Saint- onas, P	Cerectér istiques	
													N°
	100.01 79.41 12.41 8.21		100.07 72.87 15.47 11.97		100.0% 77.0% 18.2% 4.8%		100.02 80.32 14.42 5.37		100.01 82.72 13.12 4.32		100.07 75.87 15.82 8.47	CARACTERISTIQUES DU REVENU - 1985 (fin) seion la composition du revenu total (40) lotal Bevenu d'emploi Bevenu d'emploi lutres revenus Revenu d'emploi (41)	1 2 3 4
\$	525 23.840 1.299	3 3	255 24,078 1,560 210 13,378	\$ \$	425 22,758 1,299 360 14,904	444	515 25,020 1,093 370 13,902	3 3	70 22,015 1,332 50	\$ \$	350 19.929 1,894 425 18,592	selon le sexe et le travail en 1985  Homme  Travaillé touts l'année à plein temps (42)  Freur lyes du revelu soyen d'emploi.  Freur lyes du revelu soyen d'emploi.  partiel (43)  partiel (43)  Revelu moyen d'emploi.	5 6 7 8 9
3 3	16,576 1,801 200 16,435 1,759 365	3 3 3	1,292 145 18,990 1,276	3 3	1,362 185 14,384 1,064	26.00	1,361 210 16,642 1,157	3	1.806 45 14.593 1.229	50 50 50	3,515 125 18,287 1,502 315	Erreur type du revenu moyen d'emploi.  Femmes Iravaillé toute l'année à plein temos (42) Revenu moyen d'emploi. Erreur type du revenu moyen d'emploi. Iravaillé une partie de l'annee ou à temps opartiel (42)	10 11 12 13
3	8, 692 740 845	5	6.665 736	3	7, 315 717 830	3	8.502 786 935	3	9.501 2.577	3	5,969 510 765	Revenu moyen d'emploi.  Erreur type du revenu moyen d'emploi	11
W W W	35 15 80 65 135 70 125 90 100 130 33,476 30,613 1,540	3 3 3 3	35 40 35 65 30 75 50 60 75 33,310 31,268 1,757	****	25 90 100 95 130 90 60 80 85 70 26.939 23.999	***	45 25 90 150 110 100 70 155 80 29,215 27,749 1,094	\$ 5 5	5 5 10 10 20 20 - 20 15 28,815 28,272 2,625	. 54 54 54	15 30 100 90 85 125 110 40 105 65 31,735 27,713 2,233	No. 10 49 53 000 10 000 2 9 989 10 000 2 14, 1991 10 000 - 14, 1991 20 000 - 24, 1995 10 000 - 24, 1995 10 000 - 34, 1995 10 000 - 34, 1995 10 000 - 39, 1995 10 000 - 30, 1995 10 000 - 20, 1995	11 11 21 21 21 21 21 21 21 21 21 21
	830 70 8.77 175 60 32.42 2.965		480 55 10.97 145 80 55.32 1,620 245		835 145 17.02 230 105 46.02 2.920 545		950 115 12 37 200 90 44.57 3.350		110 15 13, 17 35 - 430 30 6.6%		765 75 9.72 105 25 25.72 2.600	Frequence des unités à faible revenu(17)  Toutes les familles économiques. familles économiques à faible revenu. familles économiques à faible revenu. foutes les personnes seules. Personnes seules à faible revenu. fréquence des unités à faible revenu. fréquence des unités à faible revenu. fréquence des unités à faible revenu. fréquence des unités à faible revenu. fréquence des unités d'aibles privés. Personnes dans les mises faible revenu. fréquence des unités à faible revenu. fréquence des unités à faible revenu. fréquence des unités à faible revenu. fréquence des unités à faible revenu. fréquence des unités à faible revenu. fréquence des unités à faible revenu.	3 3: 3: 3: 3: 3: 3: 3:
	990		600		1.040		1,105		135		875	Revenu des ménages - Tous les ménages privás	ŀ
3 5 5	35 65 110 70 155 80 120 95 105 150 31,962 29,028 1,438	3 3 3 3	25 85 65 50 65 35 70 55 65 80 29,129 25,499 1,667	9. 9. 9.	55 170 150 120 125 85 80 90 85 80 24.597 20.599	333	75 50 105 170 130 125 125 75 155 90 27.647 25.666	the first on	10 10 20 15 25 10 25 15 10 27.327 25,699 2,780	444	30 75 115 105 100 130 115 45 105 70 29,240 25,764 2,041	Norma de 35,000 s 5,000 s 5,000 s 5,000 s 6,000 s 10,000 s 14,000 s 10,000	4 4 4 4 5 5 5 5 5

Voir nota et renvoi(s) sur l'encart à la fin de la publication.

_							
	Cheracteristics	Sainte- Séatrix, P	Sainte- Élizabeth, P	Sainte-Émélie- de- l'Émargie, P	Seinte- Marcelline-de- Kildere, SD	Seinte- Mélenie, P	Kesouraska
		l				l	
No.							CD/DR
	POPULATION CHARACTERISTICS				J.		
1.	Totel populetion (including institutional residents)	1,260	1,545	1, 165	915	1,890	28,485
2.	Total population (non-institutional) (1)	1,270	1,390	1, 105	960	1,805	27,920
3.	by hose language Single rasponses						
4.		1,260	1,340	1,090	920 30	1,770 20	27,740 110
5.	French Non-official languages	1,225	1,325	1,075	895	1.735	27,625
6.	Non-official languages	20				20	,
8.	ItelianGraek	1 :	:	1 :	:		
9.	Spanish						
10.	Portuguese			:			
12.	Other langueges.	20				20	
13.	Other languegas	10	50	15	35	30	180
14	by official language English only						
15.	French only	1,025	1.190	865	5 695	1,520	10 25,475
16.	Both English and Franch	240	200	240	255	285	25,475
17.	Neither English nor French						-,
	by athnic origin			l	ŀ		
18.	Single origins	1,230	1,370	1,095	920	1,735	27,610
19.	British (2) French (3)	50	5	15	30	50	255
20.	Italian	1,160	1,345	1,075	860	1.630	27,270
22.	Jewish		1		10		5 5
23.	Aboriginal peoples	5	-	-	10	15	1 .
24. 25.	Greek				5		
26.	Other single origins	20	15		10	40	5 60
27.	Multiple origins (4)	40	20	15	40	70	315
28.	by citizenship	1,265	1,385	1,100	950	1.780	
29.	Cenedian citizanship (5)	. 5	1,305	1,100	5	1,780	27,865 55
30.	by place of birth			1			
31.	Non-immigrant populetion (7)	1,255 1,215	1,375 1,350	· 1,085	940 925	1,770	27,705
32.	Immigrant population	15	1,350	1,000	20	1,745	27,435 215
33.	United States of America	5	-	10			80
34. 35.	Other Americas (8)	: 1	5	1 :	5	-	15
36.	Other Europe (9)	10	10	5	15	35	90
37.	Africa				1 1	":	•
38.	Asia Other (10)	-	:			:	25
		· ·					5
40.	Total lenigrant populationby period of lenigration	15	15	15	. 20	35	215
41.	8afore 1946			10			70
42.	1946 - 1966	15	5	15	3	10	70
43.	1967 - 1977		5	-	10		35
45.	1978 - 1982	:	5	1	:	25	25 15
•	by ses at insignation		,	_		29	15
46.	0 - 4 years	-	5	5	10		95
47.	5 - 19 years	. 5	10			10	60
48.	Total population 5 years and over	10		10	10	25	55
50.	by mobility atatus	1, 180	1,305	1,035	875	1,635	25,840
51.	Movers	475	980 325	635 400	570 305	965 675	19,315 6,525
52.	Non-migrents (12)	110	105	140	85	175	3,745
53.	Migrants (13)	365 80	220	250	220	500	2.780
55.	From same province	80 280	90 125	25 240	45 175	305 135	990 1,660
56.	From different province	- 10	. 125	1 440	'' <sup>2</sup>	30	85
57.	From outside Ceneda	-				25	50
				1			

See note (e) and footnote (e) on foldout at and of publication

Caractéristiques	Mont- Cermal, SD	La Pocatière, V	Kemoureske, partia Picerd,UND	Kemoureske, partie Patit- Lac-Sainte- Anne,UNO	Kemouraska, VL	dréville, VL
·						
CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION						
Population totals (y compris les pensionne		1				
d'institution)	1,380	4,820	-		395	355
Population totale (sauf les pensionnaires d'institution) (1)	1,380	4,765	XXX	XXX	375	305
salon la langus parlée à la asison						
Réponses un joues	1,370	4,760 25			370	305
Anglais. françeis Languas non officiellas	1,365	4,735			365	305
Languas non officiellas		: 1			:	
	-	-			1	- 1
Por tugals	1	:			-	. [
Chinois	1 1	:			: : :	1
Espagnol Portugals Chinols Autras lengues Réponses multiplas	15	10			5	,00
selon le langua officialle						
Angleis seulement	1,295	4,040			325	290
Frençais seulement Anglais et frençais. Ní l'englais ni la français	85	730			50	10
selen Merieles ethnique						
Origines uniques.  8 i tannique (2). Frençeis (3). I tel ien. Juif.	1,375	4,660 50			365 10	305
Frençeis (3)	1,375	4,590			360	305
Itelian		- 1				- 1
	-					4
Grec	: : :	:				- 1
Noir Autres origines uniques Origines multiples (4)		25			:	-
	5	110			5	-
salon la citoyannaté Citoyannatá cenedienne (5)	1, 375	4.740			375	305
Citoyenneté autra que canadienne(6)	5	35				
selon le liau de naissance Population non immigrante (7)	1,370	4 700			370	300
Née dans le province de résidence	1,355	4,645			370	295
Née dans le province de résidence Population immigranta Étets-Unis d'Amérique	10 15	65 5			- :	
		10			:	:
Royaume-Uni. Autres Europas (9). Afrique.	- 1	40			: : :	5
Afrique	: : :	10			:	- :
Autras (10)	-	5			- 1	
Population issignante totals	10	65				10
selon is période d'immigration Avant 1948	10	5				-
1946 - 1966 1967 - 1977		45 10			:	5
1978 - 1982	: 1	5				
1983 - 1986 (11)	-	10				- 1
selon l'age à l'immigretion 0 - 4 ans	10	30				5
5 - 19 ans	:	5 30		- 33	- 1	:
Populetion totals ds 5 ans et plus	1,260	4,395			345	285
selon la mobilité Personnas n'eyant pas déménagé	1,035	2,530			290	220
Personnes ayent déménagé	225	1,865			55 45	65 40
Non-migrents (12) Higrents (13)	135 95	750			10	25 15
De la même division de recensament De le même province	60 15	195 545			10	15 10
D'une province différente	15	15			"	- 7
De l'extérieur du Canada		-				

Voir note at ranvoi(s) sur l'ancart à le fin de la publication

		Seinte- Béatrix, P	Seinte- Élizebeth, P	Seinte-Émélie- de- l'Émergie, P	Seinte- Marcelline-de- Kildere, SD	Sainte- Mélanie, P	Kazouraska
	Characteristics						
No.		,					CD/DR
	POPULATION CHARACTERISTICS (continued)						!
1.	Total population 15 years and over	985	1, 105	925	755	1,355	21,490
2.	by highest laval of schooling Less than Grade 9 (14)	370	. 285	375	210	390	6,825
3.	Grades 9-13 - Without secondery certificate	205	270	205	125	310	4,315
4. 5.	- With secondary certificate Trades certificate or diplome	170 20	175 45	95 65	125 40	200 65	3,115 1,215
6. 7. 8. 9.	Other non-university education only(15) - Hithout certificate Hith certificate(16). University(17) - Hithout degree Hith degree.	55 100 - 40 30	65 170 60 40	45 85 40 20	50 120 35 45	70 220 50 50	1,340 2,785 780 1,110
	by sex and major field of study						
10.	Males with postsecondary(18) qualifications Educational, recreational and counselling services	100 30	110	85	110	200	3,150 180
12.	Fine and applied erts	"			10	-	45
13. 14. 15.	Humanities and related fields	5	10 10 10	10	10 5 5	10 5 20	180 115 320
16. 17.	sciences/technologies	· .	20	5 5	15	45	360 90
18.	Engineering end applied science technologies and trades	50	55	60	60 5	110	1,635
20. 21.	Mathematics end physical sciences	5	:	5 .	:	5 -	120 5
22.	Females with postsecondary (18) qualifications. Educational, recreational and counselling	75	190	100	120	185	2,635
23. 24.	services	10 20	45 5	15 5	25 15	65 15	745 200
25. 26. 27.	Humenities and releted fields	5 10 25	15 10 45	5 10 40	10 5 30	5 - 60	175 125 540
28. 29.	sciences/technologies Engineering and applied sciences Engineering and applied science	10	25	:	5 -	20	280 15
30. 31.	technologies end tredes	:	35	5 20	5 15	5 15	75 430
32. 33.	Mathemetics and physical sciences	:	10	:	1	:	45 10
34.	by labour force activity Males - 15 years and over	530	555	: 455	370	680	10,765
35. 36.	In the lebour force.	360 290	395 350	275	285 245	510 485	7,495 6,200
37.	Unemployed	70	45	50	35	25	1,295
38. 39.	Participation rate	67.9 72.5	71.2 78.4	60.4 59.7	77.0 81.5	75.0 78.5	69.6 76.0
40.	linemployment rete	19.4	11.4	18.2	12.3	4.9	17.3
41.	Famslas - 15 years and over	455 215	550 305	465 155	385 180	675	10,725 4,540
43.	Employed	190	290	115	160	325	3,660
44.	Unemployed. Participation rate.	30 47.3	15 55.5	40 33.3	20 46.8	40 54.8	880 42.3
46.	Married (excludes sepereted)	44.9	62.2	41.3	48.1	58.3	44.4
47.	linemoloyment rate	14.0 58.1	4.9 62.6	25.8 47.0	11.1	10.8 65.2	19.4
48. 49.	Both saxes - Participation rata	58.1 65.4	62.6 56.8	58.3	56.9 56.0	55.2 71.4	56.1
50.	25 years and over	56.4	65.0	44.7	61.4	63.8	56.0
51. 52.	Married (excludes seperated)	59.9 16.5	70.3 7.9	49.6 21.8	65.1	68.3 7.4	60.3 18.1
53.	15-24 years	23.5	20.0	21.4	7.1	16.7	31.1
54.	25 yeers end over	15.5	6.1	20.8	14.1	5.5	14.6

See note (s) and footnote (s) on foldout at and of publication.

			r				_
Andréville, VL	Kemouraske, VL	Kemoureska, partie Petit- Lac-Sainte-	Kemoureska, pertie Picard,UND	Le Pocatiére,	Mont- Carmel, SD	**	l
		Anne, UND	Picara, unu			Cerectéristiques	1
							N°
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (suite)	
275	280	***	, 111	3,695	1,105	Population totals de 15 ans at plus	1.
95	90			715	445	salon le plus heut niveau de scolerité etteint N'ayant pas etteint la 9e ennée(14) 9e-13e année - Sans certificat d'études	2.
40	60			660	200	secondaires	3.
50 35	25 15			525 190	160 90	secondaires Certificet ou diplôme d'una école de métiars. Autres études non universitaires seulement (15)	4. 5.
5 30	15 40			335 570	· 70	- Sens certificat	6. 7.
10 5	10 25			255 445	20 40	Études universiteires(17) - Sans grade - Avec grede	8. 9.
						salon la sexe et le principel dossina d'études Homas avant terminé des études	
40	40			805	130	postsacondeiras (18)	
:	. :			70 15	:	Enseignement, loisirs et orientation Beaux-arts et erts eppliqués Lattres, sciences humeines et disciplines	11. 12.
:	. 5			90 40	20 10	connexes	13. 14.
-	5			95 115	15	Commerce, gestion et admin, des effeires Sciences et techniques agricoles et biologiques	15.
	5			15		Génie et sciences appliquées	
40	20			· 265 45 55	75 10	sciences appliquées Professions, sciences et techn, de la santé, Methématiques et sciences physiques	18. 19. 20.
:	:				:	Autres disciplines (19)	21.
40	50	0		640	90	postsaconda i res (18)	
30	5 25			185 30	20 5	Enseignement, loisirs et orientetion Beaux-arts et arts eppliqués Lettres, sciences humaines et disciplines	24.
:	10			50 35	5 30	Connexes	25. 26. 27.
- 5	10		ŀ	120	30	Commerce, gestion et admin, des affaires Sciences et techniques agricoles et biologiques	
:	1 2					Génie et sciences eppliquées	29.
5		-		25 120 10	25	sciences eppliquées	30. 31. 32.
	1			5	-	Autres disciplines (19)	33.
125	130			1,715	535 360	selon l'activité Hommes - 15 ans at plus	34.
85 75 10	85 65 20			1,180	270 90	Decupés	38
68.0	65.4			76.1	67.3	Taux d'ectivité. Meriés (ne comprend pas les séperés)	
62.5 11.8	61.1 23.5			82.6 9.6	59.0 25.0		
155 50	150 60			1,985	565 170	feemas - 15 ens at plus.  Feisent pertie de le population active  Occupées.	41.
35	45			900 150	125 50	Occupées En chônege	43.
15 32.3	40.0	1		53.1	30.1	Taux d'ectivité.  Heriées (ne comprend pas les séperées)	45
43.8	47.1 25.0	1		59.7 14.2	33.3 29.4		
50.9	53.6	1	1	63.9 59.5	48.0 58.1	Las daux saxes - Taux d'activité	48.
80.0 41.0	70.0 46.8			64.8	45.8	25 ens et plus	50.
53. 1 17. 9	54.3 23.3			71.1	51.4		51.
25.0 12.5	28.6			23.9 9.1	48.0 18.5	Teux de chônage. 15-24 ens. 25 ens et plus.	53. 54.

	Characteristics	Seinte- 8éstrix, P	Sminta- Élizebeth, P	Sminta-Émélie- de- l'Énergie, P	Sainte- Mercallina-de- Kildare, SD	Sainte- Mélanie, P	Kasoureska
No.							CD/OR
	POPULATION CHARACTERISTICS (concluded)						
1.	Total labour force 15 years and over	575	700	430	455	880	12,035
2.	Not applicable (20)	25	15	35	15	25	620
3. 4. 5. 6.	by industry divisions (21) All industries (22) Primary industries (Divisions A,8,C end D). Menufacturing industries (Division E). Construction industries (Division F). Transportation, storage, communication and other utility industries	550 45 90 85	685 215 145 25	400 15 125 50	450 35 80 70	855 160 190 75	11,415 1,880 2,180 530
7.	(Divisions G and H)	30 90	- 35 55	15 90	40 45	75 95	565 1,660
9.	Finance, insurance and reel estate industries (Oivisions K end ()	25	15	5	10	20	345
10.	Government service industries (Division N)	10	5	20	20	45	520
11.	Other service industries (Divisions M, D, P, Q and R)	165	180	70	145	195	3,535
	by sex end occupation mejor groups (21)						.,
12.	Males - All occupations (22)	350	380	255	275	505	7, 180
13. 14. 15.	Menagarial, administrative and ralated occupations. Teaching and related occupations. Occupations in medicine and health.	20 5 -	20 10 10	10	30 5 5	75 20 10	635 270 130
16. 17. 18. 19.	Tachnological, social, religious, artistic and related occupations [23]. Clerical and related occupations. Salas occupations. Service occupations. Primery occupations [24].	25 10 20 25 30	10 - 20 15 135	10 5 5 10 10	5 15 10 10 20	20 10 15 20 75	335 345 570 375 1,545
21.	Processing occupations	25	25	50	20	10	460
22. 23. 24. 25.	Machining, product fabricating, assembling and repeiring occupations (25). Construction trades occupations. Transport equipment operating occupations. Other (26).	80 65 30 15	70 30 20 20	60 40 35 20	30 70 35 15	140 55 . 35 . 30	1,230 640 360 300
26.	Famales - All occupations(22)	200	305	140	175	350	4,225
27. 28. 29.	occupations. Teaching end related occupations. Occupations in medicine and health	15 5	15 20 50	5	15 15 30	15 30 40	235 470 505
30. 31. 32. 33.	Technological, social, religious, ertistic and related occupations [23]. Clerical and ralated occupations. Salas occupations. Service occupations. Primary occupations [24].	65 10 55 5	20 80 10 30 50	15 35 20 15	10 40 15 40	10 95 20 40 60	235 1,025 350 910 245
35.	Processing occupetions	10	-	10		5	25
36. 37. 38. 39	Mechining, product fabricating, assembling and repairing occupations (25). Construction trades occupations. Transport aguipment operating occupations. Other (26).	25 - - 5	15	25 - - 10	10 - - 5	40 - - 15	160 15 -
	by sex and class of worker						"
40. 41. 42.	Maias - All classas of worker (22) (27)	350 330 20	380 250 110	255 225 30	275 220 55	505 430 65	7,190 6,190 915
43. 44. 45.	Fenales - All classes of worker (22) (27)	200 180 15	305 250 5	145 120 15	175 165	350 295 15	4, 225 3, 890 145

See note(e) and footnote(e) on foldout at and of publication

ndréville, VL	Kemoureska, VL	Kamoureska, partie Petit- Lac-Sainte- Anne,UNO	Kemoureske, partie Picard,UND	Le Pocetière. V	Mont- Carmel, SD	Cerectér ist i ques
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION
140	150	XXX	***	2,360	530	Population active totale da 15 ens at plus
-	5			105	40	Sens objet (201
140	145			2,255	490	selon les divisions d'industries(21) Toutes les industries(22)
15	35			55 375	55 170	Industries primaires (divisions A,8,0 et D). Industries manufacturières (division E)
5	20			100	20	Industries de la construction (division F) Industries du transport, de l'entreposage,
5	10			45	25	des communicetions et autres services publics (divisions G et H)
40				475	55	Industries du commerce (divísions I et J) Industries des finances, des assurances et
	20			75	20	des agences immobilières (div. K et L) Industries des services gouvernementaux
5	10			110	35	(division N)
55	45			1,025	105	M, O, P, Q et R)aelon le saxa et las grands groupes de
85	80			1,255	340	professions (21)  Homman - Toutes las professions (22)
	15			195	, ,,,	Directeurs, gérants, edministrateurs et personnel essimilé
:	".			150 40	5	Enseignants et personnel essimilé
						Professions technologiques, sociales, religieuses, ertistiques et personnel
5 10	1 :			130 90	15 35	assimilé(23) Employés de bureau et trav. assimilés
10	5			165 75	15	Travailleurs spécialisés dans la vente Travailleurs spécialisés dans les services
15	30			60 35	50	Treveilleurs du secteur primeire (24) Treveilleurs des industries de
-				35	10	transformetion. Usineurs, travaillaurs spécialisés dans la
30 10	15			175	110	fabrication, le montage et la réparation de produits(25) Treveilleurs du bâtiment
10	10			20 55	15 25	Personnel d'exploitation des trensports Autres (26)
50	60			995	150	Feees - Toutes les professions(22)
10				70	15	Oirecteurs, gérants, administrateurs et personnel essimilé
10 20	5			135 160	25 20	Enseignants et personnel assimilé
						Professions technologiques, socieles, religieuses, ertistiques et personnel
	10 25	١.		70 190	40	essimilé (23) Employés de bureau et trav. essimilés
5 10	20	ŀ		150 205	10 15	Travailleurs spécialisés dens la vente Travailleurs spécialisés dans les services
					10	Travailleurs du secteur primaire (24) Travailleurs des industries de
-				5		transformation
	:			10	5 5	de produits (25) Traveilleurs du bâtiment
- :	:			:	5	Personnel d'exploitation des transports Autres (26)
						solon la sexe et la catágorie de trevaillaura Hommas - Toutas las catágories
85 80	80 65			1,260	345 320	de treveilleurs (22) (27) Treveilleurs rémunérés (28)
5	15		-	80	15	Travellleurs autonomes (29)
55 55	60 55	1		1,000	150 125	de troveilleuses (22) (27)
33	5	1		10	125	Travailleuses autonomes (29)

Voir note et renvoi(s) aur l'encert à le fin de le publication.

94-110

Selected Characteristics for Census Divisions and Census Subdivisions, 1986 Census - 20% Sample Data

_													
	Cherecteristics	Bé	Sointe- Betrix, P	ŧ	Sainte- lizebath, P		nte-Émélie- de- Énergie, P	Mar	Seinte- celline-de- ldere, SD	M	Seinta- élanía, P	K	asouraska
No.													CO/DR
	DWELLING CHARACTERISTICS				٠							Г	
1. 2. 3.	Total number of occupied private dwellings Average number of rooms per dwelling Average value of dwelling(30)	\$	440 6.1 55,993	s	465 6.3 47,935	3	460 5.5 38,682	s	350 5.9 47,470	s	845 5.8 49,124	,	9, 115 6. 3 43, 905
4. 5. 6. 7. 8.	by period of construction Before 1945. 1946 - 1950. 1951 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1985(11).		95 35 110 135 60		305 40 20 85 15		140 95 85 110 30		55 50 90 115 40		140 50 75 270 110		3,685 1,505 1,010 2,160 760
9.	Dwellings with centrel heating (31) Total		375		420		400		320		605		7,765
10. 11. 12. 13.	Dwellings by principal heating fual Ges (32). Electricity (33). Oil (34). Other fuels (35).		320 50 70		5 305 110 50		320 70 65		240 30 80		505 40 100		15 5,410 1,225 2,465
	HOUSEHOLO CHARACTERISTICS												
14. 15.	Total number of private households	1	440 0.5		470 0.5		465 0.4		350 0.5		645 0.5		9,120 0.5
16. 17. 18.	additional persons(36)	3	45 239 10	\$	55 269 20	\$	55 300 40	\$	20 352 10	\$	70 303 25	s	1,365 305 325
19.	Owner one-family households without additional parsons (36)		290		205		285		225		340		4,870
20. 21.	Average major payments for owners (monthly) Owner's major payments >= 30% of household income (37)	s	365 25	3	324 10	\$	220 25	s	303 15	\$	287 15	\$	318 575
	1985 INCOME CHARACTERISTICS												
	Total income (38) by sax end income group	ı											
22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35.	Name 1, years and core with income under 51,000 (1)	555	510 15 15 15 40 85 105 55 50 55 35 47, 977 14, 309 1, 145	\$ \$ \$	480 - 15 10 20 80 65 70 55 65 15 85 24,738 17,823 2,731	****	425 5 20 35 40 75 80 40 80 25 20 20 14,601 11,949 1,183	555	340 10 25 15 25 55 45 80 25 30 10 25 15,844 15,166	555	650 10 30 35 25 85 105 115 70 75 15 95 19,044 17,242 1,029	***	8,795 235 540 575 760 1,365 1,665 1,490 1,265 655 460 775 16,706 14,046 268
37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50.	Feelas 15 years and over this income.  Joiner 51,000 [3].  51,005 - \$2,589.  7,005 - \$3,698.  7,005 - \$3,898.  10,005 - \$1,898.  20,005 - \$2,898.  20,005 - \$2,898.  20,005 - \$2,898.  20,005 - \$2,898.  31,005 - \$2,898.  31,005 - \$2,898.  31,005 - \$2,898.  31,005 - \$2,898.  31,005 - \$2,898.  31,005 and over Average income.  Median income.	3 5 5	345 35 30 35 85 55 55 55 10 5 10 5 8,350 6,624	****	415 25 25 35 50 70 75 50 10 10 15 11, 467 9, 772 821	44 44 44	385 20 45 85 70 80 55 20 10 5 - 7, 415 8, 675 5, 542	***	295 25 30 50 25 45 40 40 20 - - 10 10,144 7,447 1,197	3 3 5	505 20 50 80 55 95 70 45 30 30 15 20 11, 203 8, 482 836	***	7,530 535 720 875 1,180 1,455 1,060 745 185 170 150 8,733 7,488

See note(s) end footnote(s) on foldout at and of publication.

94-110

Certaines caractéristiques des divisions de recensement et subdivisions de recensement, recensement de 1986 – données-échantillon (20%)

94-11D

Andri	áville, YL	Kemour	eske, VL	Kemoureska, pertie Patit- Lac-Seinte- Anne,UNO	Kemoureske, pertie Picerd,UND	Le P	ocetière, V		Mont- rmel, SD	Cerectér i sti ques	Γ
					*		- 8				N.
										CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT	Г
s	120 6.2 29,515	\$	150 6.9 45,814	XXX	XXX	s	1,710 5.6 61,717	\$	455 6.4 35.987	Nombre total de logements privés occupés Nombre moyen de pièces per logement Valeur moyenne du logement(30)	1. 2. 3.
	90 20 - 5		50 35 20 35 15				360 245 345 510 255	-	195 135 25 85 25	aeion la période da construction Avant 1946. 1946 - 1960. 1961 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1986(11)	6. 7.
	100		150				1,660		325	Logements evec chauffage central (31) Total	9.
	80 15 25		5 90 20 35				1,300 330 80		210 40 205	Logenents selon is principal combustible utilisé pour le chauffage Gaz [32].  Électricité (33). Huile (mazout [34]. Autres combustibles [35].	11.
										CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE	١
	0.4		0.4				1,715		455 0.5 45	Nombre total da aénages privés	15.
\$	15 293 5	s	20 215			\$	390 379 85	s	234 15	personnes (36)	17.
s	65 220		55 288			s	785 408	s	280 254	Ménages unifemiliaux propriétaires sens autres personnes (36) Principeles dépenses moyennes de propriété (mensuelles)	19.
	5		5				45		30	Principalas dépenses de propriété >= 30% du revenu du ménaga (37)	21.
					-8-					CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985 Revenu total (38)	ı
				*		ļ				ssion le sexe et le trenchs de revenu	
***	115 5 5 20 25 30 20 10  12,254 10,624	\$ \$ \$	120 	w.	T.		1, 595 45 75 50 60 200 230 220 220 170 105 235 20, 602		500 15 10 60 35 70 80 85 90 30 15 10 14, 614	Noning 4   15 and at	23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34
\$	1,211	\$	1,943			5	797 1,620	5	832 355	Erreur type du ravanu moyen	37
	5 15 25 25 10 10 5		5 10 25 45 10 15				110 120 205 210 270 265 190 125 55 40		20 50 65 60 65 50 25	Moins de \$1,000.199   3   1,000   29   3   1   1   1   1   1   1   1   1   1	. 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47
\$ \$	10,759 7,541 1,707	\$ \$	10.525 8.408 1,473			\$ \$	10.933 8.699 430	\$	8,502 6,627 833	Ravenu moyen. Ravenu médian. Erreur type du revenu moyan.	

Voir note et renvoi(s) sur l'encert à le fin de le publication.

_		_		_		_		_		_			
	Character istics		Sainte- éatrix, P		Sainte- Élizabeth, P	1	inte-Émélie- de- 'Énergie, P		Sainte- rcelline-de- ildare, SD		Sainte- Mélanie, P	,	Kanoureske
No													CD/DR
	1985 INCOME CHARACTERISTICS (concluded)												
	by composition of total income (40)	1				l							
1. 2. 3. 4.	Total Employment income Government transfer payments. Other income.		100.07 73.3% 18.2% 8.5%		100.0% 80.07 12.17 7.97		100.07 59.5% 32.5% 8.0%		100.0% 73.6% 18.3% 8.1%		100.0% 76.07 17.3% 6.77		100.0% 71.2% 21.2% 7.5%
	Employment income (41)	1								ĺ			
	by sex and work activity in 1985	ı											
5 6 7.	Males Horked full year, full time (42)	3 3	180 24,622 2,122	2 2	230 32.439 5.153	\$	95 18.183 3.230	5 2	145 19, 251 1, 887	44	270 24.765 1.616	s	3, 425 22, 695 476
9. 10	Horked part year or part time (43)	3	170 14.812 1.552	\$ \$	155 14,373 1,553	S	170 13.784 1,867	8	120 10,900 1,439	3	210 14.621 1.670	\$	3,715 11,796 376
11 12 13	Females  Horked full year, full time (42)	3 3	65 15, 416 1, 170	\$	105 17.679 1.667	3 5	50 12.181 2.178	3	80 17,821 3,103	3	105 17.748 2.261	s	1,495 17,320 485
14 15 16	Norked part year or part time(43)	2	110 7,492 1,421	3	180 8,358 936	3 8	5.871 942	3	85 7,591 1,538	3	195 10.524 1.338	s s	2,625 7,558 270
17.	Family income - All census families	1	370		395		360		285		505		7,380
18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30.	Under 55,000. 5,000 - 14,999. 10,000 - 14,999. 10,000 - 14,999. 20,000 - 24,999. 20,000 - 29,999. 30,000 - 24,999. 40,000 - 49,999. 40,000 - 49,999. 40,000 - 49,999. 40,000 - 49,999. 40,000 - 49,999. 40,000 - 49,999. 40,000 - 49,999. 40,000 - 40,999.	2 2 2	10 20 45 45 40 50 35 25 65 30 29,056 27,649 1,752	***	10 25 30 40 25 35 45 50 65 60 36,311 32,693 3,357	5 5 5	30 35 75 65 60 25 30 15 15 21,203 17,388	***	15 35 50 40 45 30 20 20 25 26.811 23.693 2.027	3 3 3	20 25 85 50 55 50 50 50 65 30,035 27,547 1,595	\$ \$	270 490 1,050 1,050 1,030 740 755 485 720 745 27,370 23,752
	Incidence of (ow income (37)									ľ			
31 32 33 34 35 36 37	All econonic families. Low income economic families. Incidence of low income (44) All unatteched individuals. Low income unatteched individuals. Incidence of low income (44) Lotal population in private buseholds.		370 50 13.9% 110 45 41-2% 1,255		395 55 13 42 105 45 38.67 1,385		365 85 22.2% 110 50 47.0%		290 45 15.57 75 25 36.82 950		505 90 17.92 190 80 41.22 1.790		7.535 1,300 17.21 1,925 795 41.11 27,590
38. 39.	Persons in low income femily units		210 16.67		220 15, 9x		280 25.27		160 17.1%		395 22.1%		5, 160 18, 7%
40.	Nousehold income - All private households		440		465		460		350		645		9,115
41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50. 51. 52.	Under \$3,000   \$5,000   \$1,500	***	25 45 45 65 35 55 25 70 45 28,393 26,799 1,850	***	15 65 25 45 25 45 60 50 65 70 34,723 30,726 3,076	ph ph ph	15.349	\$ 3 3	20 40 40 50 35 55 30 15 35 20 24,423 22,532 1,747	3 5 3	40 75 80 40 70 60 55 60 85 75 28.619 26.056	\$ \$ \$	445 1,090 1,265 1,345 1,160 875 795 540 780 820 25,331 21,948 363

See note (s) and footnote (s) on foldout at and of publication

Andre	éville. VL	Kamo	uraska, Vl	Kamour: partie Lac-Sa Anne	Petit- inte-	Kamouraska, partie Picard,UNO	La F	ocatiéra. V		Mont- rmel, SD	Caractéristiques	N.
_											CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985	_
											seion la composition du revenu total (40)	
	100.02 65.62 26.22 8.21		100.07 62.47 28.87 8.87		XXX	***		100 02 78 67 13 72 7 72		100.07. 85.67. 27.17. 7.27.	Total Revenu d'emploi Transferts gouvernementaux. Autres revenus.	1. 2. 3. 4.
											Revenu d'emploi (41)	
											selon le sexe et le travail en 1985	
5 5	35 16,581 2-194	3	40 20.944 3.825				5 5	800 25,727 1,050	3 3	170 21.452 1,028	Hommes Travaille toute l'année à plein temps (42) Revenu moyen d'emploi. Erreur type du revenu moyen d'emploi. Travaille une partie de l'année ou a temps	5 6 7
2	7.820	s	45 15.864	ĺ		1	3	485 13,669 1,375	\$	9.301 1.066	partiel (43)	8. 9. 10.
8	1,246	5	2,430				1	1,375	,		Fernes	
\$ \$	30 21.171 2.831	2	30 17,103 4,484				3	425 17.267 837	\$	23,570 2,630	Travallie toute l'année à plein temps (42) Revenu moyen d'emplo: Erreur type du revenu moyen d'emplo: Travaille une partie de l'année ou à temps	11. 12 13.
8	25 6.540 942	3	25 3.613 855				ş.	580 8,534 576	8	7,079 1,739	Partiel (43)	14 15 16
3	942	3	600				1		ľ		Revenu de la familla -	
	90		85	l				1,230		380	Toutes les familles de recensement	17.
9, 14 st	5 15 10 10 10 5 5 22,703 15,489 3,143	***	15 30 5 15 5 5 5 29,995 31,049 3,230			*	5 5 5	55 120 130 100 150 145 130 170 200 33,119 31,278 1,113	4444	35 55 55 85 25 40 20 45 10 23,594 21,528	Pos. 66 93 000 9 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30
						1	1				Fréquence des unités à faible revenu(37)	
	90 10 11_32 25 5 28_42 285		90 10 11.32 80 25 40.42 365					1,275 160 12.5% 525 225 42.6% 4,640		380 70 18.3% 70 25 32.3% 1.370	Toutes les familles economiques . Familles économiques à faible revenu. Frequence des unités à faible revenu (44) Toutes les personnes seules . Personnes seules à faible revenu. Frequence des unités à faible revenu. Frequence des unités à faible revenu. Frequence des unités à faible revenu (44). Population totale dans les ménages privés. Personnes dans les unites familiaires à	31 32 33 34 35 36 37
	45 15 . 67		65 16.8%					740 15.9%	1	210 15.5%	faible revenu	38 39
	120		150					1.715		455	Revenu des nénages - Tous les nénages privés	40
***	5 15 30 15 10 15 10 5 5 10 21,915 18,832 2,669	222	5 45 20 30 - 10 15 10 5 15 22, 121 18, 785 2, 568					75 160 200 220 165 180 160 145 195 215 28,745 26,289 932	pri pri pri	20 80 70 55 85 20 35 25 45 20 22,087 19,499	Moints de 39,000 \$ 5,000 * 5,999 10,000 * 14,999 10,000 * 14,999 25,000 * 29,999 25,000 * 29,999 30,000 * 24,999 40,000 * 49,999 40,000 * 49,999 50,000 * 49,999 80,000 * 49,999 80,000 * 49,999 80,000 * 49,999 80,000 * 49,999 80,000 * 49,999 80,000 * 49,999 80,000 * 49,999 80,000 * 49,999 80,000 * 49,999 80,000 * 49,999 80,000 * 49,999 80,000 * 49,999 80,000 * 49,999	41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50. 51. 52.

Voir note et renvoi(s) our l'encart à la fin de la publication

_		Pohénégemook,	Rivière-				1
		V V	Ouelle, SD	Seint- Alexandre, P	Saint-André, P	Saint- Athenase, SD	Smint-Denis, P
	Characteristics	l					
	l .						
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS						
1.	Total population (including institutional residents)	3,525	1,350	1,915	370	420	500
2.	Total population (non-institutional) (1)	3,475	1,290	1,845	365	440	480
3.	by home language Single rasponsas	3.430	1,280	1,850	360	435	475
4. 5.	Fnolish	10 3.425	1, 265	10		10	5
6.	Franch Non-official languages	3,425	1,265	1,840	360	430	470
8.	Greek			A .			
9.	Span i sh. Por tuguasa.		-	-		:	:
11.	Chinesa	:	- 1		:	:	
12.	Other languages	45	.:	-	-		
		45	10		5	5	10
14.	by official language English only		_ 1			5	
15.	French only. Soth English end French.	3,135 340	1,195	1,765	345	395	450
17.	Neither English nor French	340	95	80	25	40	30
	by athnic origin						
18.	Single origins	3,400	1,285	1,850	365	435	475
20.	Single origins. British (2) french (3)	70 3,315	1,285	25 1,820	5 355	5 430	470
21.	Italian Jawish	5			333	-	
23.	Aboriginal peoples	: : :			:		:
24.	Greek Bleck		:		: : :	-	-
26.	Other single origins. Multiple origins (4)	5			: :	:	10
21.		75	5		-	-	-
28.	by citizenship Cenedian citizenship(5)	3,475	1,290	1,840	365	440	
29.	Citizenship other than Canadien (6)	5.4.5	1,250	10	300	440	475 5
30	by place of birth						
31.	Non-immigrent population (7)	3,440 3,385	1,290 1,285	. 1,835 1,790	365 360	440 435	475 470
32.	Immigrent population United States of America	35	1,105	10			10
34.	Other Americes (8)	20	:	5	- :1	:	-
35.	United Kingdom. Other Europa (9)		:		-		-
37.	Africa	10		5	:	:	:
38. 39.	Asia	1			:		10
40.			-	-	-	-	-
	Total immigrant populationby pariod of immigration	35	5	10	-	-	10
41.	Before 1946. 1946 - 1966.	15 5	:	5	:	:	-
43.	1967 - 1977	10	:	:	:	:	
44. 45.	1978 - 1982	5	:	5	. :	-	-
	by age at leeigration		.	- "		-	5
46.	0 - 4 yeers	20		5	-	_	_
47. 48.	5 - 19 years	5	-	5		-	10
48.		15	- 1		-	-	-
	Total population 5 years and overby mobility status	3,245	1,215	1,680	315	370	455
50. 51.	Non-movers	2,550 695	1,080	1, 180 500	230	275	400
52.	Non-migrents (12)	. 435	35	290	90 45	95 50	50 25
53. 54.	Higrants (13)	260 55	120 30	215	40	45	25
55.	From seme province	190	75	110	35	25 15	15
57.	From different province From outside Canada	15	. 15	15	- 1	12	:
		٠,١	15	19	- 1		5

Sea note (s) and footnote (s) on foldout at and of publication

Caractéristiques	Seint- Pecòme, So	Smint-Onésima- d'Ixworth, P	Seint-Louis- de-Kemouraska, P	Smint-Joseph- da-Kemouraske, p	Saint-Germain, P	Saint-Gebriel- .ailemant, SO
·						
CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION						
Population totale (y compris les pensionneirs	l					
d'institution)	2,015	665	360	445	345	1,005
d'institution) (1)	1,960	675	. 375	375	425	925
selon le lengue partée à le emison						
Réponses uniques. Anglais	1,955	675	370 5	375	420 5	925
Français.	1,955	675	370	375	420	925
Itelien	:	:			:	- :
Espegnol			:		:	
Portugais	- :		- 1			
Autres lengues	5	5	:	:	:	:
selon le langua officiella					l	
Angleis seulement	1,780	650	315	375	390	890
Anglais et français	175	35	55	5	30	35
selon l'origine ethnique				375	395	915
Origines uniques. 8ritennique (2). Français (3)	1,945 20	675 5	365			
	1,920	675	365	375	395	915
Juif			1	:		
Grec			:	-	-	-
Noir Autres origines uniques Origines multiplas (4)	10				100	3
	15	-	10	-	25	10
selon le citoyenneté Citoyanneté canadienna (5) Citoyenneté autra que canadienna (6)	1,960	680	370	375	420	925
salon le lieu de neissence		670	375	375	420	920
Population non immigrante (7)	1,950 1,945	665	375	370	420	920
Née dans le province de résidence Population immigrante États-Unis d'Amérique	10 10	5	- :			5
Autres Amériques (8)	- 1	:				- :
Autres Europes (9) Afrique	: 1	:	1	:		5
As i e		- 1	- :			
Autres (10)						
Populetion ineigrente totele selon le période d'iseigretion	15	5			· .	5
Avant 1946	10	10			:	- :
1946 - 1966. 1967 - 1977. 1978 - 1982.	: : !	:	:			5
1983 - 1986 (11)		1.1		-		-
acion l'âge à l'imaigretion 0 - 4 ans	- 10	5		_		5
5 - 19 ans	<u>"  </u>	5		-		
20 ens et plus	1,770	655	335	370	400	890
Populetion totele de 5 ens et plus selon le mobilité		***				
Personnes n'ayant pas déménagé Personnes ayant déménagé	1,355 415	560 100	330 5	315 50	365 . 40	740 150
Non-nigrants (12) Migrants (13)	210 205	50 45	5	30 20	- 40	115 35
De le méma division da racensament	95 100	5 35	5	15	40	5 30
De le même province	100	35			40	30

Voir note et renvoi(s) sur l'encert à le fin de le publication.

		Pohénégemook, V	Rivière- Quelle, SD	Saint- Alexendre, P	Seint-André, P	Saint- Athanesa, SD	Saint-Denis, P
	Characteristics						
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS (continued)						
1.	Total population 15 years and over	2,715	1,000	1,410	245	285	395
2.	by highest level of schooling Less then Grede 9(14)	950	390	535	85	90	135
3.	Grades 9-13 - Without secondary certificate	635	185	255	55	80	60
4. 5.	- With secondery certificate Trades certificate or diploma	365 135	125 70	205 95	35 10	45	50 20
6. 7. 8. 9.	Other non-university education only(15)  - Hithout certificate.  - Hith Certificate(15)  University(17) - Hithout degree.  - Hith degree.	145 350 60 80	50 125 35 25	90 150 50 25	15 15 15 10	5 25 10 20	35 75 10 20
	by sax and major field of study						
10.	Males with postsecondary (18) qualifications Educational, recreational and counselling	320	105	195	30	30	70
11.	Sarvices	30	Ξ,	10	:	5 -	5
13. 14. 15.	Humanities end related fields	- 10 30	- - 5	10 5 15	5	5	5
16. 17.	sciances/technologias. Enginearing end applied sciences. Enginearing end applied science	15 15	15 5	25 5	:	5	20
18. 19.	tachnologies and trades	190 15	75	125	20	10	40
20.	Mathematics end physical sciences	10	:	5 5	5		
22.	Femeles with postsecondery(18) quelifications. Educational, recreational and counselling	295 90	140	130	25	20	45
23. 24.	services. Fina end eppliad erts	90 20	35 10	25 25	15	5 -	15
25. 26. 27.	Humanitias end ralatad fields	5	10 5 45	5 25	1	5 5	- 20
28. 29.	Agricultural end biologicel sciences/technologies Enginearing and applied sciences	25	10	20	5	:	
30. 31. 32.	Engineering and applied science technologies and trades	50	25	5 20 5	5	:	5
33.	All other (19)				-	-	
34. 35. 36.	by lebour force activity Males - 15 years end over. In the lebour force. Employed.	1,370 850 610	505 320 285	720 470 385	120 75 65	155 125 75	210 140 120
37. 38.	Unemployed	250	35 63.4	80 65,3	10 62.5	50 80,6	25 66.7
39.	Perticipation rate. Married (excludes separeted)	72.0	78.9	71.7	66.7 13.3	94.4	85.7 17.9
41.	Fencies - 15 years and over In the labour force.	1.345	500 235	690 265	125 65	130	190
43.	Employed	385	180	215	60	40	50
44.	Unamployed	155 40.1	50 47.0	50 38.4	52.0	38.5	35 52.6
45.	Merriad (excludes seperated)	41.8	47.4 25.5	39.1 18.9	47.1	35.3 20.0	47.6 35.0
48.	Both saxes - Participation rata	51.6	55.2	52.1	57.1	61.4	60.8
49. 50.	15-24 years 25 years and over		48.9 57.1	53.2 51.6	86.7 55.0	88.9 57.4	56.7 58.6
51. 52.	Merriad (axcludes saperated)	28.6	62.3 17.1	55.7 17.7	54.3 10.7	66.7 37.1	85.1 25.0
53. 54.	15-24 yeers. 25 yeers and over.	49.2	36.4 11.2	27.3 14.9	16.7 13.6	50.0 33.3	21.4 26.5

See note(s) and footnote(s) on foldout at and of publication.

Certaines caractéristiques des divisions de recensement et subdivisions de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

Saint-Gebriel- Lellement, SD	Saint-Germein,	Saint-Joseph- de-Kampureske,	Seint-Louis- de-Kamouraska,	Seint-Onésime- d'Ixworth, P	Saint- Pacôme, SD		Γ
		P	P			Cerectér i st i ques	
						1	
							No
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION	
720	320	325	290	545	1,460	Population totale de 15 ens et plus	1.
290	120	105	100	220	435	salon le plus haut niveeu da scolarité ettaint N'ayant pas etteint la 9e ennée (14)	2.
235	80	70	40	140	285	9e-13e ennée - Sans certificat d'études secondaires - Avec certificet d'études	3.
65 35	20 30	45 35	65 20	35 35	260 65	secondaires	4. 5.
30 45	30 45	15 55	20 20	45	40	seulement (15) - Sens certificat	6.
10 10	45 5	10	20 30	75 - 5	270 65 40	- Avec certificat(16)	7. 8. 9.
55	45	45				stion is saxe at le principal domeine d'études Honnes ayant terainé des études	1
	1 .	**	40	65	260	postsmoondmirms (18)	10.
	5			-	- 10	Beaux-arts et erts appliqués Lettres, sciences humaines et disciplines	12.
		:	:	5	5 35	connexes. Sciences sociales et disciplines connexes Commerce, gestion et edmin. des affairas Sciences et techniques epricoles et	14. 15.
5	:	:	20	10	30 5	biologiques	16. 17.
40 5	35	40	20	45	145	Techniques et métiers du génie et des sciences appliquées Professions, sciences et techn. de le santé.	18. 19.
:			5	5	20	Methémetiques et sciences physiques Autres disciplines (19)	20. 21.
45	35	50	25	50	175	Fannes eyent terainé des étudas postsecondaires (18)	22.
20	20 5	15 5	:	10 10	40 20	Enseignement, loisirs et orientation Seaux-arts et arts appliqués Lettres, sciences humaines et disciplines	23. 24.
10	10	20	:	- 5 20	20	Sciences socieles et disciplines connexes	25. 26.
-	5	10			15	Commerce, gestion et admin. des affaires Sciences et techniques egricoles et biologiques	27. 28.
- 10				- 5		Tachniques et métiers du génie et des	29.
-		1	5 10 5	-	50 10	sciences appliquées. Professions, sciences et techn, de la santé. Mathémetiques et sciences physiques	30. 31. 32. 33.
360	185	190	150	305	755	saion l'activité Hommas - 15 ans at plus	34.
255 200	140	135	115 105	230 180	535 460	Faisant pertie de la population activa Docupés	35.
60 70.8	40 75.7	20 71,1	76.7	50 75.4	75 70.9	En chômene	22
71.4 23.5	77.8 28.6	81.8 14.8	72.2 4.3	80.6 21.7	75.2 14.0	Taux d'ectivité. Mariés (ne comprend pes les séparés) Taux de chômage.	39. 40.
360 115	135	140	145 55	245 90	705 335	Fennes - 15 ans at plus	41
80	40	50	30	85	285	Falsent pertie de la populetion active Docupées	42.
35 31.9	29.6	5 39.3	25 37.9	10 36.7-	55 47.5	En chômage.	44.
29.5 30.4	31.6	31.8 9.1	30.0 45.5	33.3 11.1	52.5 16.4	Meriées (ne comprend pas les séparées) Taux de chômege	46.
51.4	55.4	58.5	56.9	58.7	59.6		
53.6 50.9	46.7 57.1	76.5 54.2	84.6 46.7	61.8 58.7	61.5 58.9	15-24 ens	49. 50.
50.6	51.4 22.2	54.3	54.1	56.3	64.0	séparé (e) s)	51.
26.7	14.3	15.8 15.4	15.2 36.4	18.8 28.6	14.9 31.3	Taux de chônage	52. 53.
25.4	25.0	15.4	14.3	13.6	11.3	25 ens et plus	154

Voir note et ranvoi(s) sur l'encert à le fin de la publication.

$\neg$		Pohénéganook,	Rivière-	Saint-	Saint-André, P	Seint-	Smint-Omnis, P
		Ÿ	Ouelle, SD	Alexandra, P		Athanasa, SD	
	Characteristics						
- 1							
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS (concluded)						
1.	Total labour force 15 years and over	1,400	555	735	140	175	240
2.	Not applicable (20)	95	20	5	10	10	30
3. 4. 5.	by industry divisions(21) All industries(22). Primery industries (Divisions A,B,C and Ol Hanufacturing industries (Division E)	1,300 370 165	535 105 100	730 190 160	130 60 10	170 - 75 20	210 95 25
6.	Construction industries (division f) Transportation, storage, communication and other utility industries	50	15	40	-		5
8.	(Olvisions G end H)		85	80	10	:	30
9.	industries (Divisions K and L)	55	5	30	5	5	5
10.	Government service industries (Division N) Other service industries (Divisions M, D,		10	10		25	
11.	P, Q end R)	380	180	195	45	45	50
	by sex and occupation major groups (21)						
12.	Males - All occupations (22)		315	460	65	115	130
13. 14. 15.	occupations. Teaching and related occupations. Docupations in medicine and health.	50 15 25	30 5 5	25 5 5	10	:	5
16. 17. 18.	Tachnological, social, raligious, ertistic and related occupations [23]. Clarical and ralated occupations. Salas occupations. Sarvice occupations.	10 30	5 10 20	10 20 25 25	:	5 -	10 - 10 5
20.	Primery occupations (24)	295	55 10	130	40	80	75
21.	Processing occupations		"	95	1	"	
22. 23. 24. 25.	and repairing occupetions (25). Construction trades occupations. Transport equipment operating occupations. Other (26)		80 20 40 25	30 55 15 25	10 - - 5	10 5	15 5 -
26.	Fameles - All occupations(22)	490	220	270	60	45	75
27. 28. 29.	occupations Taaching and related occupations. Occupations in medicine and health.	55	5 30 25	5 25 30	10 20	10	10
30. 31. 32. 33.	Technological, social, religious, ertistic and related occupations (23). Clericel and related occupations. Salas occupations. Service occupations. Primary occupations (24).	130 40 95	10 55 20 45 15	5 55 20 80 35	5 5 - 5	5 5 - 20 10	35 - 10 5
35.	Processing occupations			,			
	Mechining, product febricating, assembling	i		1			
36. 37.	and repairing occupations (25)	5	15	5	:	:	
39.	Trensport equipment operating occupations Other (26)	15	- :	:	5	:	:
	by sax and class of worker						
40. 41. 42.	Majas - All classas of worker (22) (27) Peid workers (28)	720	315 265 40	465 375 90	70 40 25	115 105 10	135 85 35
43. 44. 45.	Famelas - All classes of worker (22) (27) Paid workers (28) Self-employed (29)	460	220 180 25	270 230 20	60 50 5	45 50	75 75

See note(s) and footnote(s) on foldout at and of publication.

l		Seint- Pecôme, SO	Seint-Onésime- d'Ixworth, P	Saint-Louis- de-Kemoureske,	Seint-Joseph- de-Kemoureske,	Seint-Germein,	Seint-Gebriel- Lellement, SO
	Caractéristiques			P	Р		
ŀ							
	CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION						
ı	Population active totale da 15 ans at plus	870	325	165	195	180	375
l	Sens objet (20)	25	20	15		5	50
ı	selon les divisions d'industries (21) Toutes les industries (22)	845	295	150	190	175	320
1	Industries primaires (divisions A.S.C et 0). Industries manufecturières (division E)	35 210	65 75	85 30	70 65	85 30	50 125 30
l	Industries de la construction (division F) Industries du transport, de l'entreposage,	55			5	15	30
l	des communications et autres services publics (divisions G et H)	40 125	25 35	5 10	5 10	10	15 30
	Industries des finances, des assurances et des agences immobilières (div. K et L)	10		10	10		
Ι,	Industries des services gouvernementeux (division N)	50	5		5	5	10
Į,	Autres industries de services (divisions M, O, P, Q et R)	330	95	10	30	25	55
١	seion le sexe et les grands groupes de professions (21)						
ŀ	Hommes - Toutes les professions (22)	525	215	115	135	135	230
ŀ	Oirecteurs, gérants, edministrateurs et personnel essimilé Enseignents et personnel assimilé	60 15	15	10	:	15	5
ľ	Médecine et santé Professions technologiques, socieles,	25			-		-
ŀ	religieuses, artistiques et personnel assimilé(23) Employés de bureau et trav. essimilés	20 25	10	5 5	- 5	10	
ш	Treveilleurs spécielisés dens le vente Traveilleurs spécialisés dens les services	55 30	5		5	5 5	5 20
	Treveilleurs du secteur prime (re (24) Treveilleurs des industries de	25	80	60	40	60	45
12	trensformation Usineurs, treveilleurs spécialisés dans le	35		5	35	5	20
12	febricetion, le montege et le réparetion de produits (25)	125	60	10	20	15	100
1 2	Treveilleurs du bâtiment Personnel d'exploitation des trensports	55 20	10 15	10 5	10 10	25	20 5
	Autres (26)	35 325	5 85	35	5 55	40	5 95
2	Feames - Toutes les professions (22) Directeurs, gérants, edministrateurs et personnel assimilé	325	5			- 40	5
12	Enseignents et personnel essimilé	15 70		1	10		10 10
ľ	Professions technologiques, socieles, religieuses, ertistiques et personnel	"				,	
3	essimilé (23) Employés de bureeu et trev. essimilés	15 60	15 10	5	20	- 5	10
3	Treveilleurs spécialisés dens le vente Treveilleurs spécialisés dens les services	15 105	20 30	10 10	15	10	5 20
13	Trevailleurs du secteur primeire (24) Travailleurs des industries de		-	5	5	15	5
13	transformetion						
1	febricetion, le montege et le réperation de produits (25)	15	5				20
-13	Treveilleurs du bâtiment Personnel d'exploitetion des trensports	:	:		:	:	:
3	Autres (26)			5			
I.	selon le sexe et la cetégorie de treveilleurs Hommes - Toutes les cetégories			l	135	135	225
14	da traveilleurs (22) (27) Traveilleurs rémunérés (26)	520 480 45	215 175 40	110 80 25	135 115 20	95 35	225 220 10
	Treveilleurs eutonomes (29)	325	85	35	55	40	90
12	Treveilleuses rémunérées (28)	325 310 15	80	25 10	45	25 10	90 5

Voir note et renvoi(s) sur l'ancart à le fin de le publication.

	Cherecteristics	Pohé	négamook, V	0	Rivière- uelle, SD	AI	Seint- exandre, P	Sai	nt-André, P	Atl	Smint- henese, SD	Sei	nt-Denis, P
No.	unaracteristics												
	DWELLING CHARACTERISTICS							T				Г	-
1. 2. 3.	Total number of occupied private dwellings Average number of rooms per dwelling Average velue of dwelling(30)	\$	1,140 6.3 37,488	s	345 7.0 43.992	s	575 6.6 47,826	,	110 7.0 36,191	s	110 6.1 28.703	s	150 7.1 38,426
4. 5. 6. 7. 8.	by period of construction 8efore 1946. 1946 - 1950. 1961 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1986(11)		545 225 110 205 55		165 50 40 75 20		270 105 40 105 55		75 10 5 15		50 30 - 15 10		70 40 5 30 15
9.	Dwellings with centrel heating (31) Total		980		290		455		65		60	١.	135
10. 11. 12. 13.	Dwellings by principal heating fuel   Ges (32)		5 580 130 420		195 55 100		345 45 185		45 10 60		- 40 5 65		95 25 35
	HOUSEHOLD CHARACTERISTICS												
14. 15. 16. 17.	Total number of private households	s	1, 140 0.5 165 302	s	345 0.5 30 307	s	575 0.5 65 244	s	110 0.5 15 299	s	110 0.6 10 277	s	150 0.4
18.	Gross rent >= 30% of household income (37)  Dwner one-family households without additional persons (36)		65 700		180		- 325		10		80		65
20.	Average major payments for owners (monthly) Owner's major payments >= 30% of household income (37)	s	309 135	s	289 25		450 55	s	329 15	s	217 20	s	239
	1985 INCOME CHARACTERISTICS Total income (38)												
	by eex end income group							ĺ					
22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35.	Nates 15 years and over, with income incher 51,000 5 2,198 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	***	1, 210 25 75 75 85 205 195 235 140 70 30 70 30 75 15,553 12,937 714	3 5 5	425 15 10 50 80 35 90 80 50 35 15 15 14,643 13,277 1,055	\$ \$ \$	690 10 40 15 45 105 140 120 90 40 45 40 45 40 45 48 48 48 48 48 48 48 48 48 48 48 48 48	***	110 20 5 10 20 20 15 10 5 10 5 10 12,715 10,874 1,682	***	145 5 15 10 20 25 5 5 10 10 13,946 10,307 1,931	\$ \$	190 - 100 55 200 15 25 20 5 17,760 11,166 2,547
37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47.	Fees les 15 years and over with incose linear \$1,000 (19) \$ 1,000 - \$2,2896, \$ 1,000 - \$2,2896, \$ 1,000 - \$4,2898, \$ 1,000 - \$1,989, \$ 1,000 - \$1,989, \$ 1,000 - \$1,989, \$ 1,000 - \$1,989, \$ 15,000 - \$1,989, \$ 15,000 - \$1,989, \$ 15,000 - \$1,989, \$ 1,000 - \$		920 55 80 140 175 155 125 85 35 20 30		335 25 30 20 70 75 50 30 15		445 30 55 70 45 105 60 30 20 5		90 5 5 20 10 10 20 15		80 5 30 5 25 5 10 5		140 5 30 20 25 30 5 -
49. 50. 51.	Average income	15	9,908 7,155 567	\$ \$	9,150 7,417 778	5 5	8,883 7,332 730	\$ \$ \$	10,311 7,549 1,674	S	9,341 7,213 1,816	\$	8,59 5,92 1,54

See note (e) and footnote (e) on foldout at and of publication

	t-Gabriel- amant, SD	Seint-	Garmain, P	Sein de-K	t-Josaph- amoureska,	Sa i	nt-Louis- lemoureske,	Sei	nt-Onésime- Exworth, P	,	Seint- ecôme, SD		Γ
							·					Caractéristiques	ļ.
								-		Г		CARACTÉRISTIQUES DU LDGEMENT	N.
s	310 6.3 33,505	5	105 7.3 35,553	s	140 6.5 36,092	s	100 7.2 40,026	5	185 6.2 33,022	\$	630 - 6.0 40,555	Noebre total da logements privés occupés Kombre moyen de pièces par logement Veleur moyenne du logement(30)	1. 2. 3.
	105 80 20 80 20		85 5 - 15		75 50 10 5		50 10 5 25 10		90 30 10 55		325 65 50 140 55	seion la période de construction Avent 1946. 1946 - 1950. 1951 - 1970. 1971 - 1980.	4. 5. 6. 7. 8.
	245		60		80		65		85	-	550	Logazantz avec cheuffega cantral (31) Total	9.
	160 25 125		40 5 70		70 5 70		35 5 60		50 5 120	:	380 125 120	Logaments selon le principal coebustible . utilisé pour le chauffage Gez 322 . Électricité (33) . Hui le Mezcouti (34) . Autres combustibles (35) .	10. 11. 12. 13.
	305						100					CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE	
	0.5		110 0.5 5		145 0.4 15		0.5 15		185 0.6		625 0.5 80	Nombra total de aéneges privés	14. 15.
s	239	\$	275	\$	122	s	18	\$	229 5	\$	257 15	personnes (36) . Loyer brut moyan (mensuel) . Loyer brut >= 30% du ravenu du ménege (37)	17.
	185		65		95		30		115		390	Ménages unifamilieux propriéteires sens eutres personnes (36) Principeles dépenses moyennes de propriété	19
,	222	\$	205	\$	140	s	349 10	s	261 20	s	287 20	imensuelles). Principales dépanses de propriété >= 30% du revenu du mémage (37).	20.
												CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985 Revenu total (38) selon le sexe et la tranche de ravenu	
***	330 - 15 45 70 50 50 45 15 20 15 14,868 11,221 1,125	\$ 55.5	170 5 25 10 20 25 35 25 15 5 - 10 14,681 11,266 2,377	\$ \$ \$	170 20 5 - 5 15 45 35 20 15 10 10 10 15, 319 13, 082 1, 641		140 5 15 20 5 30 20 10 20 - 5 10 20 - 5 10 20 - 7 5 10 20 - 7 5 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	****	265 15 20 25 30 35 40 30 30 15 10 15 12,931 10,142 1,241	***	705 10 40 35 55 85 115 135 115 40 50 35 16, 614 16, 223	5,000 - 6,999 7,000 - 9,999 10,000 - 14,999 15,000 - 19,999 20,000 - 24,999	23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33.
5 5 5	190 - 25 25 55 40 25 15 5 6 8.506 6,582	***	90 - 20 10 15 10 30 - - - 7.316 7,199 967	3 3 3	65 15 5 15 10 5 - 10 9,797 6,443 2,587	8 8 8	120 20 15 10 30 25 10 - 10 - 5 7.550 6.312 1,403	***	140 10 15 5 25 40 25 20 10 - - 5 9, 979 9, 024	20.00.00	530 25 45 85 80 100 80 85 45 10 5 11, 328 9, 159	Feese de 15 mm et plus event un revenu	38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48.

Voir note et renvoi(s) sur l'encert à le fin de le publication.

	Characteristics	Pohéni	égamook. V		Rivière- Ouelle, SD	AI	Saint- exandre, P	Sai	nt-André, P	Ath	Saint- anase, SD	Sa	int-Denis, P
No.													
	1985 INCOME CHARACTERISTICS												P
	by composition of total income (40)												
1 2 3 4.	Total. Employment income. Government transfer payments. Other income.		100.01 65.21 27.01 7.81		100.0% 70.3% 25.1% 4.6%		100.01 68.51 21.71 9.91		100.07 68.97 20.42 10.62		100.0% 59.57 33.9% 6.6%		100.0% 73.1% 22.1% 4.8%
	Employment income (41)	ĺ							The second				
	by sex and work activity in 1985												
5. 6. 7.	Males Norked full year, full time[42]	s	230 21,307 1,924	5 5	140 19,804 2,119	3	235 22,414 1,494	5 \$	45 17,656 2,250	\$ \$	. :	\$	55 21.889 3.043
8 9 10	Morked part year or part time (43)	s s	560 14,151 1,074	S	170 10,706 1,236	3	245 11,686 1,198	\$ \$	45 3,864 651	S \$	115 11,713 1,953	\$	90 15,810 4,984
11. 12. 13.	Famales Worked full year, full time 1421	\$	110 22,242 1,798	\$ \$	75 16, 874 1, 655	\$	85 15,118 1.796	S	35 15.898 3.195	\$	10 13.065 6.182	S	20 17.747 5.336
14. 15. 16.	Norked part year or part time (43)	S S	375 7.653 744	\$ \$	120 6.165 1.089	3	170 7,030 1,107	\$	25 7 . 412 1 . 539	\$ \$	45 4,965 1,000	\$	6.544 2.949
17.	Family income - All census families		920		315		485		100		110		125
18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29.	Uncer \$5.000 5 5.000 9 9.998 10.000 11.0000 11.0000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000 11.000	3 5 5	50 95 125 145 95 115 130 40 30 95 25.203 22.749 1,119	****	20 15 75 40 40 20 10 15 40 35 25, 468 21, 832 1, 911	***	5 25 70 110 90 35 50 15 35 55 26,859 22,041 1,460	***	15 - 10 15 30 - 15 - 5 - 5 - 21, 284 20, 899 2, 395	5 5 5	10 20 10 15 20 5 20 - 5 20 - 22 98 22,98 22,98 22,98	***	30 15 5 25 5 5 5 20 31,750 26,582 4,359
	Incidence of low income (37)	1											
31 32 33 34 35 36 37	All economic families.  Low income economic families Incidence of low income (44)  All unattached individuals Low income unattached individuals incidence of low income (44)  Total population in private households.		950 215 22.97 230 65 29.37 3.445		325 50 14.9% 60 20 39.1% 1.270		495 70 14: 4% 145 60 43:5% 1:830		100 25 26.4% 10 - - 365		110 35 29.37 25 5 38.72 435		120 10 9,22 45 10 28,72 480
38. 39.	Persons in low income family units Incidence of low income (44)		790 22.9%		215 16.9%		315 17.2%		105 28.8%		115 25.3%		45 8.8%
40.	Household income - All private households		1, 135		345		575		110		110		155
41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50.	Unger \$5,000 . \$ 5,000 - \$8,999 . 10,000 - \$4,999 . 10,000 - \$4,999 . 20,000 - \$2,999 . 20,000 - \$2,999 . 30,000 - \$3,999 . 30,000 - \$3,999 . 40,000 - \$4,999 . 40,000 - \$4,999 . 40,000 - \$4,999 . 40,000 - \$4,999 . 40,000 - \$4,999 .	3 3	60 205 160 176 105 140 125 40 30 105 23.389	444	25 35 65 50 45 30 15 15 45 35 24,860 21,499	**	20 35 90 120 85 50 55 15 40 60 25,584 21,580	\$ 5	20 15 20 25 20 25 20 25 20 874	\$ \$	10 15 15 15 20 5 15 - - 10 22,419 22,099	***	5 15 30 25 5 30 15 5 5 29.852 29.852

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication

94-110

aint-touis- -Kanouraska, d'Iswortn, P Pacôme, SD p	
Cerectér istiques	N°
CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985 (fin)	
selon la cooposition du revenu totalité) 100.07 100.07 100.07 101	
Revenu d'emploi (41) selon le sexe et le travail en 1985	
Nonnex   N	6 7 emps
50 105 255 partiel I431. 9,439 \$ 10,990 \$ 11,336 Revenu moyen d'emploi. 2,298 \$ 2,090 \$ 1,056 Erreur type du revenu moyen d'emploi.	9
	12 13 temps
15 60 180 partiel (43) 4,332 \$ 7,123 \$ 9,565 Revenu moyen d'emploi 1,497 \$ 1,251 \$ 1,042 Erreur type du revenu moyen d'emploi .	15
Revenu de la famille - 95 165 535 Toutes les familles de recensement	17
1   1   1   1   1   1   1   1   1   1	19 20 21 22 23 24 25 25 26 27 28
Fréquence des unités à faible révenu (37	
100   155   500   Doutes les lamilies économiques .	44) 33 34 35 44) 36 65 37
40 155 265 faible revenu 11.07 22.87 13.67 Fréquence des unités à faible revenu.	
100 185 625 Revenu des nénages - Tous les nénages p	
- 15 10 Noins de \$3,000	45 44 46 48 48 49 59 55

ı		Seint- Pascal, SD	Seint- Pescal, V	Seint- Philippe-de- Néri, P	Seinte-Anne- de-la- Pocatière, P	Seinte-Héléne, P	Hoodbridge, C
١	Cherecteristics						
	POPULATION CHARACTERISTICS						
	Total population (including institutional residents)	1,410	2,715	1,055	1,760	1,065	620
٠	Total population (non-institutional) (1)	1,435	2,660	1,050	1,705	1,025	580
۰	by home language Single responses	1, 435	2,615	1,050	1,695	1,020	575
	English	10 1,425	2,620	1,045	1, 675	5	
	English. French Non-official languages	1,425	2,620	1,045	1.675	1,010	575
1	ItelianGreek		:			:	1 :
	Spanish. Portuguese.				:	] -	:
	Portuguese	-				1 :	
. 1	Other lenguages	:	:		1 :	1 :	1 :
4	Multiple responses		45	5	20	5	5
ı	by official language English only						
1	French only	1,380	2,455 210	970 85	1,505 205	975	555
	Soth English end French Neither English nor French		210	•	205	50	25
ı	by athnic origin Single origins	1,430	2,640	1,050	1,685	1,025	580
	8 r i t i sh (2)	5	20		20	5	5
1	french (3)	1,420	2,610	1,050	1,645	1,015	575
	Jewish	-	-		:		1 :
ı	Aboriginal peoples	-					-
. 1	8 leck.	: : :	:		l :	1 :	1 :
H	8 leck. Other single origins. Multiple origins (4)	5	5 25	:	15 25	:	1 :
ı	by citizenship						1
	Cenadien citizenship (5)	1,435	2,660	1,050	1,705	1,025	585
1	by place of birth				_		
1	Non-immigrent population (7)	1.430	2.635	1.050	1,690	1,025	575
1	Born in province of residence	1,425	2,610 25	1,035	1,680	1,010	575
. 1	Immigrent population. United States of America. Other Americas(8)		15		1 12		5 5
1	Other Americas (8)	-	-			-	
. 1	Other Europe (9)		10		10	1	
. 1	Africe	-					-
П	Asia Other (10)		:	:	5	1 :	
٠l	Total immigrant population		20	-	15		5
П	by period of immigration Sefore 1946.	_	15			1	
		5	10		15	1 :	
	1967 - 1977	-		-	-		
	1978 - 1982	:	:	:	5 -	:	
-1	by ega at imaigration						
ı	0 - 4 years		15	:	1	1 :	5
ij	20 yeers and over	:	10	:	15		:
٠	Total population 5 years and overby mobility status	1,315	2,510	995	1,505	985	540
ı	Non-movers	1,085	1, 695	. 785	1,005	870	435
	Movers Non-migrants (12)	225	810	215	500	115	105
	Migrents (13)	135 90	495 315	110 105	260 240	70 45	50 55
	From seme census division	50	145	45	65	5	55
ı	From same province	40	155	50	160	40	"
	From different province From outside Cenada		15	10	5 15		

See note(s) and footnote(s) on foldout at and of publication

L'Assomption	Cherlenegne, V	L'Assomption,	L'Assomption, V	L'Épiphenie, P	L'Épiphanie, V		
						Caractéristiques	ļ
CD/DR							H.
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION	l
122,510	5,330	3,615	5,280	2,150	2,850	Population totals (y compris les pansionnaires d'institution)	1.
121,825	5,335	3,550	5,200	2,085	2,910	d'institution) (1)salon le langua parléa à le maison	l 2
118,705 2,480 116,720	5,200 65 5,110	3,520 75 3,450	5.160 65 5,100	2,020 10 1,975	2,895 15 2,885	Réponses uniques	3 4 5
490 195	25 20	:		35 35	2,000	françeis Langues non officialles Italian	6 7
60 85 20		:	]	:	:	Grec Espagnol Portugeis	8 9 10
125 2 125	- 5 130	25	- 45		- 15	Chinois Autres lengues Réponses multiples	11. 12.
2, 125	15	"	"		Ι	salon le langue officialle Angleis seulement	ŀ
85,860 35,330 75	3, 830 1, 485	2,805 745	4,040 1,160	1,730 360	2,510 405	Anglers seulement. Angleis et frençeis. Ni l'engleis ni le frençeis.	15 16 17
117,645	5, 160	3,415	5,075	2.025	2,870 85	seion l'origine sthnique Drigines uniques Britennique (2) Frençois (3)	18
2,770 111,605 985	4,9 <b>00</b> 65	3,245 25	4,935	1,955 45	2,735 15		
575 165	35 15	20	15	1	5	Juif. Autochtones. Grec.	23
140 1,405 4,185	50 170	25 135	50 130	20 65	30 45	Noir. Autres origines uniques. Origines multiples (4)	25 26 27
121,410 420	5,320 10	3,545 5	5,200 5	2,075 5	2,905 5	selon la citoyenneté Citoyenneté cenadienne(5)	28 29
119,635	5,275	3,510	5, 155	2,045	2.905	salon le lisu de neissance Population non immigrante(7)	30
116,875 2,180 265	5,170 55 5	3,450 35 5	5,010 45 20	2,025 40 5	2,865 10	Population non immigrante 171.  Née dens la province de résidence.  Population immigrante.  Étets-Unis d'Amérique.	II 33
260 65 1,400	10	5 - 25	5 20	5 - 30	10	Autres Amériques (8) Royeume-Uni Autres Europes (9)	34 35 36
105 85	10	- :	5	3	78,	Afrique Asie Autres (10)	37
2, 190	55	35	50	45	10	Population innigrents totalsselon is période d'innigretion	4
195 1, 115 655	10 20 25	30	25 15 5	5 35 5	5 5	Avent 1946. 1946 - 1956. 1967 - 1977.	. 1 42
145 75	5	10		:	:	1978 - 1982 1983 - 1986 (11)	44
450 725 1,015	5 30 20	15 15 10	25 15 5	5 15 20	5 5	selon l'âge à l'ieeigretion 0 - 4 ens. 5 - 19 ens. 20 ens et plus.	. 41
111,595	4,880	3,210	4,825	1,930	2,735	Population totala da 5 ans et plusselon la sobilité	
67,825 43,770 16,520 27,250 4,040 22,580 440 185	2,620 2,255 925 1,330 330 970 15	2,430 780 355 430 145 280	2,700 2,125 930 1,195 335 835 20	1, 345 585 235 345 125 205 15	1,545 1,195 760 435 200 230	Persones a fevent pas defidingé. Persones eyent définingé. Non-nigrents (12) Hignests (13) De le nême division de recensement De le nême province D'une province différente. De l'extré leur du Caneda.	5 5 5 5 5

Voir note et ranvoi(s) sur l'ancert à, la fin de la publication.

		Seint- Pescel, SD	Seint- Pascal, V	Seint- Philippe-de- Néri, P	Sainte-Anne- de-le-	Sminte-Héléne, P	Hoodbridge, CT
	Characteristics			Neri, P	Pocatiére, P		
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS (continued)						
1.	Total population 15 years and over	1,035	2,140	825	1, 170	795	455
2.	by highast laval of schooling Less than Grede 9 (14)	360	565	285	345	290	200
3.	Grades 9-13 - Without sacondary cartificata	220	360	200	230	155	80
4. 5.	- With secondary cartificate Trades certificate or diploma	200	370 135	110 55	175 35	125	70
	Other non-university aducation only (15)		133	33	35	40	30
6. 7.	- Without certificate - With certificate(16)	70 105	110 340	60 70	75 170	65 75	25 45
8. 9.	University(17) - Hithout degree	25 25	85 170	15 30	45 90	25 25	15 15
	by sex and sajor field of study						
10.	Malas with postsecondary(18) qualifications Educational, recreational and counsalling	85	365	85	190	85	50
11. 12.	services	5	30 15	:	15	10	. 5
13.	Humanities and related fields Social sciences and related fields	:	25 20	- 10	15 5	5	:
15.	Commerce, management and business admin Agricultural and biological	20	50	-	25	10	:
16.	sciences/technologies	15	30 20	10 5	30 5	5	5
18.	Engineering end applied science technologies and trades Health professions, sciences and tech	50	165	60	85	60	40
20.	Methematics end physical sciences	- :	- 10		10		:
22.	Famales with postsecondary(18) qualifications. Educational, recreational and counselling	85	340	80	140	65	60
23 24.	services	35 15	105 25	15	35 10	25	5
25.	Humanities and related fields		30	5	5		5
26. 27.	Social sciences and related fields Commerce, menegement and business admin Agricultural and biological	10 10	25 70	5 10	5 35	10 10	5 20
28. 29.	sciences/technologies	:	25	35	15 10	10	- 5
30.	Engineering and applied science tachnologies and trades		10				5
31. 32.	Heelth professions, sciences and tech Methematics and physical sciences	15	50 5	10	25	15	5
33.	All other (19)by lebour force ectivity	-		-	-		-
34. 35.	Melas - 15 years and over	540 400	1,000	455	605	395	255
36.	Employed	345	535	325 270	490 445	245 205 ·	155 115
37. 38.	Unemployed	55 74,1	120 65.5	. 71.4	45 81.0	40 52.0	40 60.8
39.	Marriad (excludes separated)	77.9	71.3	78.0	87.1	74.5	73.3
40.	Unemployment rate	13.8 495	18.3 1,140	15.4 370	9.2	16.3	25.8
42.	In the lebour force	185	1,140	115	560 290	400 110	205 90
43.	Employed	160	380	85	235	95	70
45.	Participation rate	37.4	65 39.0	25 31.1	50 51.8	15 27 .5	25 43.9
46.	Merried (excludes separated)	41.2	42.4	27.1	50.6	40.0	48.3
48.	Unamployment rate	16.2 57.3	14.6 51.6	21.7 52.7	17.2 56.7	13.6 44.7	27.8 54.9
49. 50.	15-24 years	57.5 57.2	50.0 51.7	45.7 54.2	64.6 67.6	26.5 49.6	55.6 54.8
51.	Merried (excludes separated)	59.6	57.1	54.1	69.0	56.5	62.1
52.	Unemployment rate	15.3 26.1	17.2 35.9	17.2 25.0	12.2	16.9	26.0
53.					25 A	444	40.0

See note (s) and footnote (s) on foldout at and of publication.

L'Assonption	Charlemagne, V	L'Assomption,	L'Assomption,	L'Épiphanie, P	L'Épiphenie, V		Ī
						Cerectérietiques	۱
	141		1			coractor retriques	1
CD/DR							l
							t
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (suite)	ı
89,780	4,095	2,565	4,080	1,610	2,245	Population totele de 15 ans et plue	I
18,565	830	575	1,195	580	885	selon le plus heut niveeu de ecolerité attaint N'ayant pes atteint la Se année (14)	ı
18,920	865	555	770	330	515	ge-13e ennée - Sens certificat d'études secondeires	ı
17,925	905	450	785	195	330	- Avec certificet d'études secondaires	ľ
3,875	185	130	140	95	80	Certificet ou diplôme d'une école de métiers. Autres étudas non universitaires seulement (15)	ı
7,515	290	215	240	145	145	- Sans certificat	ı
12,520 5,210	575 260	390 125	470 150	155 60	130 70	- Avec certificat (16)	ı
5,140	185	130	340	45	85	- Avec grede	۱
						salon le eaxa at la principal domeine d'études Homass eyant terainé des études	l
14,100	610	395	580	215	200	poeteecondeires (18)	ı
875 615	20 35	20 10	40	10 15	25 5	Enseignement, loisirs et orientetion 8eaux-arts et erts appliqués	ı
525	30	15	25		15	Lettres, sciences humaines et disciplines connexes	١
875 2,740	50 125	20 45	40 95	5 30	10	Sciences sociales et disciplines connexes Commerce, gestion et admin. des affeires	ı
500	30	60	40	20	15	Sciences et techniques egricoles at	ı
510	40	25	35	15	5	biologiques	١
6,295	265	170	215	100	70	Techniques et métiers du génie et des sciences appliquées	1
505 455	5 5	10	20 20	5	10 10	Professions, sciences et techn. de la santé. Mathémetiques et sciences physiques	ı
100	-	-	10	5		Autres disciplines (19)	ı
11,700	535	340	490	135	155	postsecondaires (18)	ı
2,000 1,050	90	50 55	145 35	30	55 25	Enseignement, loisirs et orientetion	
				1		8eeux-arts et arts appliqués	۱
575 630	15 20	15 5	35 20	5	5 10	Connexes	1
4,190	195	145	130	. 30	45	Commerce, gestion et admin, des affeires Sciences et techniques agricoles et	1
520 5	35	15	25	15	15	biologiques	1
	1	· ·	1	1	_	Techniques et métiers du génie et des	1
490 1,955	10	10 25	15 55	10	5	sciences appliquées	l
205 85	5 5	5	25	10	1	Methémetiques et sciences physiques Autres disciplines (19)	ı
						selon l'ectivité	ı
44,990 36,445	2,015 1,650	1,330	1,995 1,510	865 635	1,100	Homesa - 15 ens et plue	ı
33,780	1.545	995	1,405	545	670	Occupés	ı
2,655	105 81.9	85	105 75.7	95 73.4	70.5	En chônege	ı
87.6	86.4	83.6	78.3	77.7	81.5	Teux d'activité	н
7.3	6.4	7.9	7.0	15.0	14.2	Taux de chômage	ı
44,785	2,080	1,235	2.085 1,110	745 360	1,145	Femmee - 15 ens et plus	ı
20,835	990	585	1,000	290	400	Occupées	
2,910	145	80	110	65	70	En chômage	ı
53.0 54.9	54.8 54.6	53.4 54.9	53.2 55.7	48.3 50.0	41.0 43.3	Taux d'activité	I
12.3	12.7	12.1	9.9	18.1	14.9	Teux de chômege	ı
67.0	68.1	67.8	64.1	61.5	55.6	Las daux saxas - Teux d'ectivité	ı
60.7 68.5	66.3 68.6	57.1 69.9	69.0 63.2	65.8 60.2	55.6 55.6	15-24 ens	١
	1				I .	Meriéle) s (ne comprend pes les	ı
71.3	70.4	69.3	67.3	63.6	62.7	séparé (e) s)	ł
9.3 17.9	9.0 12.1	9.2	8.2 14.7	15.7 29.2	14.1 36.4	Taux de chômege	ı
7.4	8.2	9.2	6.5	11.3	8.2	25 ens et plus	ı

94-110

#### Selected Characteristics for Census Divisions and Census Subdivisions, 1986 Census - 20% Sample Data

	Cheracter let ics	Seint- Pescel, SD	Seint- Pescel, V	Smint- Philippe-de- Néri, P	Seinte-Anne- de-la- Pocatière, P	Sainta-Hélène, P	Hoodbridge, CT
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS (concluded)	0.0					
1.	Total labour force 15 years and over	595	1,105	435	780	360	245
2.	Not applicable (20)	40	65	35	30	5	5
3.	by industry divisions (21) All industrias (22)	555	1.040	405	745	350	245
4.	Primary industries (Divisions A.S.C and D) Menufacturing industries (Division E)	155	70	30	110	115	50
6.	Construction industries (Division F) Transportation, storage, communication and other utility industries	95 20	125 130	115 40	25	35	65 10
7. 8.	(Divisions G and H)	35 90	85 200	45 40	35 105	30	20 35
9.	Finance, insurance and real estate industries (Divisions K and L)	10	55	5	30	5	
10.	Government service industries (Division N)	20	65	25	65	10	10
11.	Other service industries (Divisions M, O, P. Q and R)	130	310	90	235	55	50
	by sex and occupation major groups (21)						
12.	Malas - All occupations (22)	375	615	310	470	240	150
13.	occupations	30	75	30	45	25	5
15.	Teaching and related occupations Occupations in madicina and health	10 5	25	5 10	15 10	10 5	
16.	Tachnological, social, religious, artistic and related occupations (23)	20	40	5	25		10
17.	Cierical end raisted occupations	10 20	40 95	15 40	50 45	5 15	5 15
19.	Service occupations. Primary occupations (24)	125	45 40	15	45	80	10
21.	Processing occupations	50	25	10	15	30	10
	Machining, product fabricating, assembling			ŀ			
22.	and repairing occupations (25)	40 10	100	85 25	90 55	25 20	20 35
24.	Transport aquipment operating occupations Other (26)	45 20	45 10	25	5 10	20	10
26.	Famalas - All occupations (22)	180	425	100	280	110	90
27.	Managariel, administrativa end related occupations	10	15	10	100		1 .
28. 29.	Teaching and releted occupations	25 10	55 35	20	. 15	10	5
30.	Tachnological, social, religious, artistic and ralated occupations (23)		25	5	35		10
31.	Clericel and related occupations	60 10	165 35	20	80	40	20
33.	Sarvice occupetions	35	75	20	50	10	25
35.	Primary occupations (24)	20		5	40	20	5
	Machining, product fabricating, assembling						
36. 37.	and repairing occupations (25)	. 15	20	15	5 -	5 -	15
38. 39.	Transport equipment operating occupations Other (25)	:	:	:	. :	:	5
	by sex and class of worker						
40. 41. 42.	Malas - All classes of worker(22) (27)	375 270 100	515 560 55	305 260 40	470 410 55	240 180 60	155 125 30
43.	Females - All classes of worker (22) (27)	180	425	100	280	110	85
44.	Peid workers (28) Self-employed (29)	155	410	95	235	80	85 10

							_
L'Assoeption	Charlemagne, V	L'Assomption, P	L'Assomption, V	L'Épiphanie, P	L'Épiphenie, V		l
						Corectéristiques	l
						**	
CD/DR							ĸ
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION	
						(fin)	١.
60, 195	2,785	1,735	2,620 55	990 75	1,245	Population activa totala de 15 ans et plus	
1,540	90	40	55	75	105	Sens objet (20)	Ι,
58,655 1,580	2,700	1,700 155	2,560	915 140	1; 140	Toutes les industries (22)	Ŀ
12,870 5,065	720 210	355 175	845 130	255 70	350 35	Industries menufecturières (division E) Industries de le construction (division F)	Ľ
						Industries du trensport, de l'entreposege. des communications et autres services	L
4,890 11,340	265 510	115 340	105 410	45 160	110 265	publics (divisions G et H)	L
3,380	130	85	70	20	45	Industries des finences, des essurences et des egences immobilières (div. K et L)	ŀ
3,995	130	80	195	35	60	Industries des services gouvernementaux (division N)	10
15,530	715	400	750	190	255	M, O, P, Q et R)	ŀ
					*	selon le sexe et les grends groupes ds professions (21)	l
35,815	1,625	1,065	1,490	595	720	Hommes - Toutes les professions (22)	1:
4,785 880	165 40	145 15	155 45	45 5	50 25	personnel essimilé	13
590	40	15	13	15	10	Médecine et senté	lii.
2,365	110	95	130	30	15	religieuses, ertistiques et personnel essinilé(23)	L
2,400 3,455	80 165	25 105	85 145	30 25	30 55	Employés de bureau et trev. essimilés Traveilleurs spécialisés dans la vente	1
3,105 1,095	140	55 100	130 30	30 85	115 15	Travailleurs spécialisés dens les services. Trevailleurs du secteur primaire (241	1 2
1,835	120	30	105	55	65	Treveilleurs des industries de trensformetion	2
6,265	295	200	365	120	145	febrication, le montage et le répération de produits (25)	Į,
4, 190 2,700	215 120	150	105	85 35	50	Treveilleurs du bâtiment	1 2
2,155	115	30	100	35	40	Autres (26)	12
22,840	1,070	640	1,075	320	415	Feames - Toutes les professions (22)	ľ
1,760 1,610	45 60	10 40	90 120	25 15	20 25	personnel essimilé	2 2
2,165	95	40	80	20	5	Médecine et santé	ľ
915	55	15	50	30	30	religieuses, artistiques et personnel assimilé (23)	33
8,515 1,945	370 75	225 70 95	305 40	75 25	145 30	Employés de bureeu et trav. assimilés Traveilleurs spécialisés dans la vente	1 3
2,575 210	195	20	180 10	15 15	50	Trevailleurs spécialisés dens les services Treveilleurs du secteur primeire (24) Trevailleurs des industries de	3
600	25	25	80	20	15	trensformetion	3
1,800	105	75	150	70	85	febrication, le montage et la réparation de produits (25)	,
20 125		:		:	1 :	Personnel d'exploitation des transports	3
500	40	15	10	15	10	Autres (26)	3
35,815	1.630	1.060	1.490	590	725	scion la sexa at le cetégoria de travaillaurs Hommes - Toutes les catégories de treveilleurs (22) (27)	I.
33,255 2,485	1,520 1,520	1,060 895 160	1,490 1,395 85	590 515 75	725 685 40	de treveilleurs (22) (27)	14
2,465	1.070	640	1 070	320	415	Fezens - Toutas les catégories de treveilleuses (22) (27)	
22,055 570	1.040	610 15	1.025	300 15	395	Travailleuses rémunérées (28)	14
570	30	1 "	35	l "	10	revaliteuses autonomes (28)	ľ

Voir note et ranvoi(e) sur l'ancert à le fin de le publication.

No.	Cherecteristics	Pe	Saint- scal, SD	·	Saint- Pascal, V	Ph	Seint- ilippa-de- Néri, P		iinte-Anne- de-Ia- cetière, P	Sair	nte-Héléne, P	Hoo	dbridge, CT
	DWELLING CHARACTERISTICS	Г		T		Г		T		-		Н	
1. 2. 3.	Total number of occupied private dwellings Avarage number of rooms per dwelling Avarage value of dwelling(30)	s	415 6.5 43,140	5	965 5.9 48,862	8	365 6.5 42,722	5	510 6.4 50,428	\$	330 6.8 34,413	s	190 6.5 30,336
4. 5. 6. 7. 8.	by period of construction 8efore 1946. 1946 - 1960. 1961 - 1970. 1971 - 1980.		205 35 35 110 30		210 200 185 325 50		160 50 25 85 35		170 35 45 170		245 15 25 40 5		100 50 5 20 15
9.	Dwellings with central hasting (31) Total		355		935		320		435		295		120
10. 11. 12. 13.	Dwellings by principal heating fuel		255 25 140		675 190 100		230 40 90		285 85 140		180 45 105		75 10 110
	HOUSEHOLD CHARACTERISTICS												
14.	Total number of private households		420 0.5		960 0.5		360 0.5		510 0.5		330 0.4		190 0.5
16. 17. 18.	edditionel parsons (36). Average gross rent (monthly). Gross rent >= 30% of household income (37)	\$	50 201 15	\$	200 347 45	\$	75 279 25	\$	80 319 25	s	30 179	\$	20 208 10
19.	Owner one-family households without additional persons (36)		250		480		180		310		170		110
20. 21.	Avarage major payments for owners (monthly) Owner's major payments >= 30% of household income (37)	3	255 15	3	368 45	\$	333 15	\$	327 25	s	274 25	3	222 15
	1985 INCOME CHARACTERISTICS												
	by sex and income group												
22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35.	Main 15 years and over with income success 51,000 cm 25,	5 5 5	485 25 25 35 25 40 110 75 60 10 20 30 14.837 12,931 995	***	885 15 30 55 100 95 125 150 85 75 35 130 18, 739 15, 999	***	405 20 40 25 40 70 70 40 15 5 45 18, 25 19 1, 512	***	580 - 25 35 40 85 85 50 85 55 55 50 18, 788 1, 130	3 3 5	345 5 15 25 25 85 80 65 20 5 15 30 17,219 12,199 2,028	***	225 10 20 15 35 25 30 30 55 5 5 - 12,288 11,299 1,054
37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50.	Feedles 15 years and over 1th Incom. Uncar 51,000 (19) \$ 1,000 + \$2,999. \$ 3,000 + \$2,999. \$ 7,000 + \$9,999. \$ 7,000 + \$9,999. \$ 10,000 + 10,999. \$ 20,000 + 20,999.	•	290 25 65 25 50 30 25 5 10 8,741 6,135	***	855 75 50 105 140 205 125 90 5 20 10 30 9, 541 7, 514	***	285 35 20 20 35 45 25 20 15 - 9, 787 7, 621	***	30 5 5 5 9,589	***	255 30 40 15 45 70 20 10 5 - 7,734 6,841 853	***	160 10 25 45 10 25 30 15 - 10 - 7,477 5,317

See note (e) end footnote (e) on foldout et and of publication.

Certaines caractéristiques des divisions de recensement et subdivisions de recensement

L'A	esomption	Cher	lenegne, V	L'As	somption,	L'As	somption,	L'Êp	iphenie, P	L'Ép	iphenie, V	r	Г
												Corectéristiques	
	CD/DR	_						_					N
												CARACTÉRISTIQUES DU LDGEMENT	
\$	38,700 5.8 63,292	s	1,805 5.1 59,119	s	1,085 6.0 62,058	s	1,820 5.2 63,985	,	5.9 5.186	s	960 5.5 52,217	Nombre total de logaments privés occupés Nombre moyen de pièces per logement Veleur moyenne du logement(30)	
	3,010 4,415 6,265 17,820 7,185		190 315 340 535 425		170 125 160 530 100		335 460 300 375 355		130 125 115 260 70		320 175 125 285 50	selon le période de construction Avent 1946 - 1946 - 1950 - 1951 - 1970 - 1971 - 1980 - 1981 - 1986 -	
	37,380		1,755		1,035		1,755		595		890	Logements evec cheuffege centrel (31) Total	
	355 29, 285 7, 190 1, 860		20 1,455 305 25		25 745 220 90		35 1,425 345 10		470 165 55		10 710 180 60	Logements selon is principal combustible utilisé pour le chouffage Gez [32]	10 1 10 10
												CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE	
	38,700 0.5 4,810	1	1,805 0.6 430		1,080 - 0.5		1,820 0.5 520		690 0.5 90		955 0.6 295	Noabre totel de séneges privés. Nombre moyan de parsonnes par pièce. Ménages unifamiliaux locataires sans autres personnes (36).	1
\$	439 1,435	s	456 105	\$	334 20	s	455 150	s	590 35	\$	384 90	Loyer brut moyen (mensuel) Loyer brut >= 30% du revenu du ménage(37)	1
	25,820		905		755		825		395		385	Ménages unifemilieux propriétaires sans autres personnes (36)	ŀ
5	2,900	s	516 75	s	427 80	\$	439 50	\$	360 45	\$	517 55	(mensuelles) Principeles dépenses de propriété >= 30% du revenu du ménage (37)	2
												CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985 Revenu totel (38)	
												selon le sexe et le trenche de revenu	ı
***	41,630 1,135 1,500 1,340 1,725 2,530 3,675 4,375 5,275 5,275 5,275 5,275 5,275 5,275 23,984 167	***	1,880 45 85 25 35 145 180 195 295 340 220 355 24,263 622	\$ \$	1,250 40 65 35 65 110 180 145 165 245 245 21,289 873	s s	1,900 85 85 80 105 150 250 395 170 140 300 21,253 20,578 651	***	790 25 20 45 65 90 95 85 100 115 65 85 20,092 18,791	3 5 5	980 35 85 60 60 95 90 180 130 65 105 115 19,417 18,241 928	Reames de 15 ens et plus eyent un revenu Moins de 31,000 (33)	
	31,825 2,400 2,885 2,660 3,040 4,545 4,870 4,225 3,045 1,935 915		1,540 150 170 95 110 230 245 225 115 15	1	850 70 105 80 85 100 150 90 100 45		1, 635 115 125 115 210 315 220 270 105 85 35		530 45 70 55 60 110 80 70 35 10		775 70 55 75 105 170 125 70 50 25	Semes de 15 ens et plus syent un revenu.  Noise de 51,000 151  \$ 1,000 - \$ 2,998  5,000 - \$ 6,998  5,000 - \$ 6,998  10,000 - 18,998  10,000 - 18,998  20,000 - 20,998  20,000 - 20,998	**********
\$	12,458 10,206	5 5	12,123 10,264 499	\$ \$	11,033 9,338 611	5 5	11,765 9,350 445	\$ \$	8.875 7.652 595	\$	10,040 8,221 582	35,000 et plus. Revenu moyan. Revenu médien. Erraur type du revenu moyen.	l

Voir note et renvoi(s) sur l'encert à la fin de la publication

		P	Saint- ascal, SD		Saint- Pascal, V	Р	Saint- hilippe-de- Néri, P	ı	Sainte-Anne- de-Ia- Pocatière, P	Sai	n te-Hêlêne, P	Hood	bridge, CI
	Characteristics	ı		l				1					
		ı											
No.				l.									
	1985 INCOME CHARACTERISTICS (concluded)												
	by composition of total income (40)	ı						1					
1. 2 3. 4.	Total . Employment income. Government transfer payments. Other income.		100.02 74.87 20.27 5.1%		100.07 69.87 19.57 10.72		100.07 68.17 20.37 11.77		100.02 82 12 13.52 4.42		100.0x 64.4x 27.7x 7.9x		100.07 57.87 34.67 7.57
	Employment income (41)			ļ									
	by sex and work activity in 1985												
5. 6. 7.	Males Horked full year, full time (42)	2	195 16.538 1,592	\$	335 25,423 1,595	3	145 24, 107 2, 591	5	280 24.630 1.609	S S	95 28,445 5,483	2 2	55 16,210 1,781
8. 9 10	Horked part year or part time (43)	s	170 10,693 1,566	5	275 12,492 1,255	8	140 7,874 1,162	5	180 12,494 1,579	5	150 10,234 1,733	S S	80 7.624 1.407
11. 12. 13.	Females Morked full year, full time (42) Average employment income. Standard error of average employment income	s	45 20, 123 2, 980	5	180 17,035 1,461	S	35 15,940 3,066	5	75 19,408 1,840	S S	35 10,094 3,537	\$ 5	25 15,790 2,271
14. 15. 16.	Horked part year or part time (43)	s	115 7.374 1.570	3	7.735 775	S	90 9,908 1,541	\$	155 6,213 765	3	7.413 1.920	\$ \$	75 5.022 988
17.	Family income - All census families	l	380		735		285		450		250		170
18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28.	Under \$3.000. \$ 1,000 = 1,999. 10.000 = 14,999. 20.000 = 24,999. 20.000 =	***	30 30 75 55 10 40 10 45 3.498 19.299	****	15 35 110 100 105 100 70 40 80 75 28, 185 25, 030	355	10 25 35 45 40 30 25 10 30 27.969 22.856 2.249	3 3 3	5 55 60 15 80 55 40 30 70 40 28,661 25,937 1,527	***	5 10 65 35 25 25 10 15 27, 211 21, 888 2,575	44 64 64	25 20 25 20 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 18, 198 21, 198 19, 499 2, 180
	Incidence of low income (37)												
31 32 33 34 35 36 37	All economic families. Low income economic families. Incidence of low income l444. All unatteched individuals. Low income unatteched individuals. Incidence of low income l441. Dotal population in private households.		380 115 29.47. 40 15 41.37. 1.430		750 115 15.27 240 120 49.77 2,620		290 40 14.5% 80 25 37.0% 1.045		445 65 14.82 90 50 53.92 1.700		265 55 19. 12 85 40 45. 31 1, 025		165 50 30.1% 30 15 47.4% 580
38. 39.	Persons in low income family units		445 31.3%		465 17.7%		140 13.52		275 16.32		235 22.8%		145 24.47
40.	Household income - All private households		420		960		360		510		330		190
41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50.	linfer 55,000.  5 ,000 - 14,999. 10,000 - 14,999. 20,000 - 24,999. 20,000 - 24,999. 31,000 - 31,999. 31,000 - 31,999. 31,000 - 34,999. 31,000 - 34,999. 51,000 - 34,999. 51,000 - 34,999.	z	45 35 75 65 55 20 45 10 40 35 22.979	s	30 145 115 135 110 110 75 70 95 80 25,458	s	15 50 45 60 55 30 25 15 35 35 25,505	s		s	5 50 80 50 50 20 15 20 15 25 23,450	s	25 30 25 25 20 10 15 20 5 20,475
51. 52. 53.	Average income. Median income. Standard error of average income	****	22,979 19,549 1,566	5 5 5	25,458 22,805 1,071	\$ \$	20,480	5 5	24.582	\$ \$ \$	23,450 18,078 2,078	\$ \$	20.4 18.7 2.0

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication

L*At	ssomption	Charl	emagne, V	L'Ass	omption, p	l'As:	somption, V	l'Ép	iphanie, P	l'Ép	iphanie, V	Caractéristiques	
	CD/DR												N.
	100.0X 85.5%		100.07 86.57 8.72		100.0% 84.3% 10.4%		100.0X 78.4X 12.5X		100.07 80.17 14.72		100.07 74.31 17.71	CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985 (fin) selon la composition du revenu total (40) total	
	9. 1% 5. 4%		4.72		5.4%		9.12		5,21		8.01	Autres revenus  Revenu d'amploi (41)  selon le sexe et le travail en 1985	
\$ \$	22,940 29,718 206	\$ \$	1.050 28,322 667	3	535 26,499 1,166	\$	955 25.965 708	3	365 25,467 1,637	3	475 25,248 1,185	Travalilé toute l'ancée à plein temps (42) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi Travaillé une partie de l'année ou à temps	
\$ \$	12,820 17,001 260	\$	630 16.681 1.044	s s	435 14,441 1,159	3	580 14.576 1.165	\$ 5	225 18, 274 1, 538	S	250 12,052 1,347	partie [43]. Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi	1
\$ \$	10,050 19,479 186	3	485 19.319 808	4 4	275 17.966 984	5	425 18, 121 673	8	125 14,442 1,208	\$	165 18,354 1,260	Travaillé toute l'année à plein temps (42) Revenu moyen d'emploi. Erreur type du revenu moyen d'emploi. Travaille une partie de l'année ou à tamps	1
3 5	12,940 9,076 148	S	8.805 686	\$	7.729 719	\$	520 9.438 644	3	195 7.618 1.010	\$	5.739 697	partiel (43). Revenu moyen d'emploi	l
	34, 455	İ	1,495		950		1.475		595		800	Revenu de la famille - Toutes les familles de recensement	l
\$ \$ \$	1. 135 1. 255 1. 760 2. 235 2. 730 3. 270 4. 085 3. 625 6. 215 8. 145 37. 969 36. 008 235	***	55 35 80 135 185 185 150 300 350 37, 418 36, 044 975	***	35 30 65 70 100 80 110 105 190 165 34,727 34,124 1,193	ch eb eb	40 85 105 145 135 150 135 185 195 315 35,008 31,852 1,080	355	40 35 80 50 55 50 60 75 90 82 283 30,441 1,777	***	55 50 80 80 75 100 100 70 105 85 29,247 27,632 1.301	Moint de 55,000. 5,000 = 5,999. 10,000 = 14,999. 10,000 = 14,999. 20,000 = 24,999. 20,000 = 20,999. 20,000 = 20,999. 20,000 = 40,999. 20,000 = 40,999. 20,000 = 40,999. 20,000 = 40,999. 20,000 = 40,999. 20,000 = 40,999.	
												Fréquence des unités à faible ravenu (37)	l
	34,600 3,985 11.5% 5,735 2,555 44.6% 121.075		1,520 165 10,77 340 105 31,27 5,305		955 85 8.87 200 75 38.07 3.540		1.475 170 11.67 480 205 42.37 5.125		590 100 16.82 115 30 25.32 2,070		805 185 22.7% 250 135 53.8% 2.885	Toutes les familles économiques familles économiques n'albite revenu Fréquence des unites à faible revenu Fréquence des unites à faible revenu 441 Toutes les préconnes seules Fréquence des unites à faible revenu 441 Population totale dans les mêmages privés Personnes dans les unites familiales à faible revenu.	
	12.8%		11.77		10.9%	Ì	13.37	1	16.7%	ľ	25.3% 980	Fréquence des unités à faible revenu (44)	İ
•	38,700 1,450 2,335 2,290 2,575 3,120 3,520 4,23c 6,495 8,860 36,650 34,771	5 5	1,805 85 115 120 135 145 205 160 165 316 390 34,980 33,949	\$ \$	35 40 90 95 110 90 110 120 205 195 34, 432 33, 551	5 5 5	70 210 155 180 185 165 180 175 206 330 31,711 27,374	5 3	50 70 90 65 35 80 55 70 90 90 30,047 26,912	5 5	70 135 105 95 70 95 90 75 120 90 27, 211	Moins de 50,000 5 5 000 5 5 000 5 5 000 5 5 000 5 5 000 5 5 000 5 5 000 5 5 000 5 00	

Voir note et renvoi(s) sur l'encert è le fin de la publicatio

		Le Plaine, P	Lechanaie, V	Lourantides, V	Le Gardeur, V	Mascouche, V	Repentiony,
	Characteristics					i	
No.	,						
	POPULATION CHARACTERISTICS						
	Total population (including institutional						8.6
1.	residenta)	5,995	10, 175	2,020	9,230	21,285	40,780
2.	Total population (non-institutional) (1)	5,995	10,175	1,870	9,230	21,230	40.580
3.	by hona lenguage Single responsas				l	3 ==	
4.	Featish	5,865 95	10,035 145	1,870	9,075 160	20,820	39,885
5.	Franch Non-official languages	5,765	9,830	1,855	8,885	19,705	39,11
6.	Italian	1	50 15		20	175	13
8.	Greek	-	25			90	21
9.	Spanish			-	15	25	51
1.	Chinase		1		. :	1	
12.	Chinase	-	20	-	5	55	3
13.	Multipla rasponses	135	145	5	155	410	70
14.	by official languaga English only	10	15	_	10	360	
15.	French only	4,505	7,390	1,630	6,785	14,625	25,60
16. 17.	Both English end franch. Naither English nor Franch.	1,480	2,775	240	2,415	6,225 20	14,869
					25	20	3
18.	by athnic origin Single origins	5,725	9.900				l
9.	British (2)	135	. 210	1,830	9,000	20.325 735	39.06
20.	Franch (3)	5,465	9,485	1,795	8,615	18,895	36.90
21.	Italian Jewish	60	100	1	60	225	29
23.	Aborioinal paoples	35	15	1 1	40	150	23
4.	Greek	-:	15	-	1 7	180	135
25.	Stack	30	45	-	35	15	40
7.	Other single origins. Multiple origins(4)	270	55 275	45	80 235	295 900	1,525
	by citizenship			- 0			
28. 29.	Canadien citizenship (5)	5,990	10,145 35	1,870	9, 215 15	21,160	40,395
	by place of birth					/*	
10.	Non-immigrant population (7)	5,935	10.000	1.870	9 100		
11.	Non-immigrant population (7)	5.745	9.780	1,870	9,100 8,915	20,690 20,035	39,775 38,895
12.	Immigrant population	65	180		125	540	820
4.	Other Americas (A)	10	20 70		15	75 45	86
15.	Other Americes (8) United Kingdom	- 1	70		55	45 35	70
16.	Other Europe (9)	55	90		50	370	. 485
8.	Asia		5	:		20	76
9.	Other (10)			:			91
٥.	Total innigrant population	65	180		130	545	815
1.	by pariod of ianigration		100	1			
12.	8efore 1946. 1946 - 1966.	20 35	65		20	45	. 40
3.	1967 - 1977	15	80	1 :	35 45	345. 130	350
4. 5.	1978 - 1982 1983 - 1986 (11)	3	30		25	20	56
	by aga at leaigration				-	10	· "
6.	0 - 4 years	15	35		50	120	150
7.	5 - 19 years	35	40	-	30	185	255
	20 years and over	15	110	-	45	240	410
9.	Total population 5 years and overby mobility status	5,410	9,230	1,760	8,410	19,365	37,215
٥.	Non-movers	2,730	5,500	1,075	5,205	12,865	21,610
2.	Monaging and (12)	2,680	3,725	680	3,200	6,500	15,605
3.	Non-migrants (12) Migrants (13) Fron same census division.	710 1,975	1,270	305 375	1,090	2,570	5,915
4.	From same census division	200	2,460	375 105	2,110 520	3,925 235	9,69
5.	From same province	1,770	2,280	265	1,515	3,595	8,22
6.	From different province From outside Canada	;	55	5	25	90	20
		9			55	10	8

See nota(a) and footnote(a) on foldout at and of publication

		l'Islat	Smint-Suipice, P	Seint-Roch- Ouest, SD	Saint-Roch-de- l'Achigan, P	ieint-Lin, P	nt-Gérard- ajella, P
istiques	Caractéristiqu						
		CD/DR					
LA POPULATION	CARACTÉRISTIQUES DE LA POF						
	Population totels (y compris d'institution)	21,190	- 1,970	380-	3,535	5,395	2,510
	d'institution) (1)	20,995	1,840	365	3,510	5,415	2,515
	salon le lengue parléa à la ca Réponses uniques	20,725 145	1,815 45	320	3, 475 40	5,270 130	2,475 45
lles	Frençeis	20,555 20	1,765	310 10	3,440	5, 125 15	2,410 15
	Grec		:	10		5	:
	Portune is	:					20
	Chinois. Autres langues. Réponses multiples.	15 265	25	40	35	10 145	40
Ile	salon la langua officialla	5			5	35	20
ençais	Angleis seulement frençeis seulement Angleis et frençais Ni l'angleis ni le frençais	19,180 1,800 5	1,340 505	280 85	2.940 565	1,380	1,880 635
1	salon l'origins athnique Origines uniques	20.750	1,775	360	3.480	5.230	2,410
		160 20,490	25 1,895	10	45 3.415	125 4.960	2 305
	Frençais (3) Italian Juif		5	35	5	40	15
	Autochtones	15	5	:	. 5	10	:
gues	Noir	15 65 245	40 65	5	5 - 35	95 185	25 110
	salon la citovannaté	20,925	1,810	365	3,510	5,400	2,505
	Citoyenneté canadienne (5) Citoyenneté eutre que canad	65	30			10	10
nce ente (7)	selon le liau de naissance Population non immigrante (7) Née dans le province de re	20,850 20,565	1,765 1,745	355 355	3,480 3,450	5,290 5,140	2,485 2,450
, de residence	Population immigranta États-Unis d'Amérique	145 50	80	10	25 10	120	30
	Autres Amériques (8)	10	5	1	1.5	:	:
	Royaume-Uni Autres Europes (9) Afrique	40 15	65	10	20	115	25
	Asie	20					
otela	Population issignante totele.	145	75	10	25	120	30
gretion	selon la périoda d'ismigration Avant 1946 1946 - 1966	25	5		- 10	15	5
	1967 - 1977	20 70	50	10	10	85 15	25
	1978 - 1982	5 25	15 5	:	:	10	:
	selon l'âge à l'immigration 0 - 4 ens	65 35	- 40	- 5	10	5	5
	20 ans et plus	45	35	5	20	65	15
	Population totala de 5 ans et salon la eobilité	19,520	1,685	340 245	3,245	5,005	2,350 1,435
80É	Personnes n'eyant pas démén Personnes eyent déménagé	14,975 4,545	720	95	2,255 990 445	3,300 1,705 475	920
	Non-migrents (12)	2,145 2,400	190 535	50 40	550	1,225	290 630
CP	De le même division de De le même province	810 1,490	70 445	30	125 420	105 1,100	225 405
fférente	D'une province différen De l'extérieur du Canad	50 40	20			20	

Voir note at renvoi(s) sur l'encart à la fin de la publication.

_							
		La Plaine, P	Lachenais, V	Laurantides, V	Le Gerdeur, V	Mescouche, V	Repentigny, V
	Characteristics						
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS (continued)						
1.	Total population 15 years and over	4,225	7,220	1,490	6, 640	14,980	30,370
2.	by highest laval of schooling Less then Grada 9 (14)	1, 100	1,355	475	1,445	2,980	4,000
3.	Grades 9-13 - Without secondary cartificate	1, 165	1,660	365	1,490	3, 395	5,340
4. 5.	- With secondary certificate Tredes certificate or diplome	860 250	1.470 270	290 60	- 1,305 290	3,320 635	6,275 1,220
6. 7. 8. 9.	Other non-university aducation only(15) - Hithout certificata With certificate(16) - With certificate(16) - University(17) - Without degree With degree.	265 410 100 65	610 1,060 465 330	85 140 30 40	540 930 340 300	1,320 1,980 705 650	2,935 5,305 2,550 2,745
	by sax and major field of study						
10.	Malas with postsacondary(18) qualifications Educational, recreational and counselling	490	1, 140	160	935	2,180	6, 105
11.	services. Fine and applied arts.	25 10	45 30	15	45 60	170 80	425 265
13. 14. 15.	Humanities and related fields	20 10 30	50 65 235	15 5 10	30 55 155	70 120 375	230 410 1,420
16. 17.	sciancas/tachnologies. Enginearing and applied sciancas. Engineering and applied scienca	25 20	15 20	20	45 55	90 20	160 265
18. 19. 20. 21.	technologias and trades. Haalth profassions, sciences and tech. Mathamatics end physical sciences. All other (19).	325 15 20 5	595 35 40	75 5 10 5	445 15 25 5	1,080 80 75 25	2,400 275 205 45
22.	Females with postsecondary (18) gualifications.	320	870	105	845	1,620	5,245
23. 24.	Educational, recreational and counsalling sarvices	20 25	135 70	20 15	145 110	245 200	900 340
25. 26. 27.	Humanities and related fields. Sociel sciences and related fields. Commerce, manegement and business admin. Agricultural and biological	10 10 140	30 60 325	50	30 35 270	60 85 585	325 330 1,855
28. 29.	agricultural and biological sciences/technologies. Engineering and applied sciences. Engineering and applied science technologies and tradas.	20	25	5	35	70	195
30. 31. 32. 33.	technologies end trades. Health profassions, sciences end tech Mathematics and physical sciences. All other(19).	25 55 10	50 145 15 10	10 5	30 170 15 5	120 225 15 15	170 1,005 100 25
34. 35. 36. 37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48.	by labour force activity Pales - 13 years and over In the labour force.  Limited - 15 years and over Participation rete. Participation rete. Participation rete. Participation rete. In the labour force. Language - 15 years and over Language - 15 years and over Language - 15 years and over Language - 15 years and over Language - 15 years and over Language - 15 years and over Language - 15 years and over Language - 15 years and over Language - 15 years and over	2.180 1,730 1,575 155 79,4 87.6 9.5 0.0 2.050 905 810 85 44,1 10,5 5 62,2 53.6 63.7	3,700 3,235 3,015 215 87,4 93.8 6,6 3,520 1,930 1,930 1,580 250 54,8 56,5 13,0 71,5	725 480 450 30 66, 2 67, 4 6, 3 765 330 290 40 43, 1 1 46, 7 12, 1 54, 9 80, 4	3,305 2,735 2,545 190 82,8 89,6 6,9 3,330 1,790 1,530 25,5 51,8 8,56,0 14,2 68,1	7,595 6,145 5,880 460 80,9 90,0 7,55 7,380 3,770 3,190 5,85 51,1 152,4 15,5 66,2	14,970 12,620 11,855 750 84,3 89,9 5,9 15,400 8,975 8,020 955 56,3 60,1 10,6 71,1 64,6
51. 52. 53. 54.	Marriad (excludes sepereted)	67.4 9.3 14.7 8.7	75.0 9.1 18.8 7.1	56.8 9.2 17.2 7.5	72.7 10.0 17.8 8.4	71.3 10.6 26.2 7.8	75.0 7.9 15.6 6.2

See note(s) and footnote(s) on foldout at and of publication.

Seint-Gérard- Majalie, P	Saint-Lin, P	Saint-Roch-de- l'Achigen, P	Seint-Roch- Ouest, SD	Saint-Sulpice,	L'Islat		Γ
,				·		Ceractéristiques	ĺ
					CD/DR		N.
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION	
1,830	4,090	2,720	235	1,395	16,475	Population totals de 15 ans et plus	ļ١
380	1,505	945	30	290	6, 195	seion le plus haut nivesu de scolerité atteint N'ayant pas atteint la 9e année(14)	١,
465	965	690	35	315	3,250	9a-13e ennée - Sans certificat d'études sacondaires	3
375 130	645 175	395 130	45 10	285 70	2,260 1,035	- Avec certificat d'études secondeires	5
180 210 75 35	255 395 75 80	135 255 120 55	45 50 - 15	115 180 80 45	875 1,855 475 525	seulement (15)  - Sans certificat	1 7
235	355	290	50	165	2,050	saion le saxa at le principal domaine d'études Hosmes myent terminé des études postsacondaires (18)	10
15 15	5 20	15 10	5 5	5 5	80 80	Enseignament, loisirs et orientétion Seaux-erts et erts éppliqués Lattres, sciences humaines et disciplines	
5 20 30	20 70	5 30 75	- - 5	15 5 15	100 40 295	Connexas	13 14 15
20 5	. 15	30	10	:	150 105	Sciences et techniques agricoles et biologiques	18 17
130	200	110	25	100	1,070	Techniques et métiers du génie et des sciences appliquées Professions, sciences et techn. de la senté.	18
:	5	10	5	10	45 10	Nethématiques et sciences physiques Autres disciplines (19)	20
205	350	265	25	190	1,770	postsecondaires (18)	
30 20	45 40	35 35	10	30 20 5	470 225 105	Enseignement, loisirs et orientation Beeux-erts et arts appliqués Lettras, sciancas humainas et disciplinas	24
10 - 105	30 135	20 95	5	90	95 460	Connaxas	21
10	15	35	:	:	160	Sciences et tachniques agricolas et biologiques. Génia et sciences appliquées. Techniques at mátiars du génie at des	21
5 25	15 50	20	10	20 20	60 170	professions, sciences et techn, de la santé.	30 31
:	10 5	5	:	:	10	Mathématiques et sciences physiquas Autres disciplines (19)	32
930 770 700 70	2, 100 1, 385 1, 230 150	1,375 1,030 935 95	140 100 100 10	695 580 535 50	8,320 5,735 5,030 705	saion l'activité Mossas - 15 ens et plus Faisant partie de la population activa Occupés. En chômage	35
82.8 91.2	66.0 72.2	74.9	71.4 100.0	83.5 87.6	58.9 73.7	Teux d'activité	3
9.1 905	10.8	9.2 1,345	10.0 105 80	8.6 695 345	12.3 8,150	Taux da chômaga	4
515 465 50	770 680 90	615 555 60	55 15	300 45	3,245 2,710 540	Feisent pertia de le population activa Occupées	4:
56.9 59.4	38.6 41.2	45.7 46.2	57.1 71.4	49.6 53.1	39.8 40.7	Taux d'activité	14
9.7 70.2	11.7 52.7	9.8 60.5	25.0 66.7	13.0 66.9	16.6 54.5	Taux da chómage. Les daux sexes - Taux d'ectivité	
58.2 72.9	53.0 52.5	60.2 60.5	35.7 82.4	65.4 67.3	56.0 54.1	15-24 ans	5
75.5 8.9	56.8 11.1	63.4 9.1	85.2 9.4	70.3 10.2	57.2 13.9	séperé (e) s)	. 1 5
10.3	19.5 9.3	16.9 7.2	10.7	2.9 11.2	21.5 11.8	15-24 ens	. 1 5

Selected Characteristics for Census Divisions and Census Subdivisions, 1986 Census - 20% Sample Data

_							
		La Plaine, P	Lechaneie, V	Leurentides, V	Le Gerdeur, V	Mascouche, V	Repentiony, V
	Cherecteristics						
	Cherecteristics						
No.	(A)						
NO.				<b></b>			
	POPULATION CHARACTERISTICS (concluded)			*			
1.	Total lebour force 15 years and over	2,630	5,165	815	4.525	9,915	21,590
2.	Not applicable (20)	50	130	25	110	290	455
3.	by industry divisions (21) All industries (22)	2,580	5,035	790	4,410	9,625	21,140
4.	Primery industries (Divisions A.B.C and D)	90	70	25	100	185	145
5. 6.	Manufacturing industries (Division E) Construction industries (Division F)	725 300	1.125 550	140	1, 190 410	1,790 1,050	3,970 1,390
٥.	Transportation, storage, communication and other utility industries	300	330		, ,,,	1,030	1,550
7.	(Divisions G and H)	305	410	80	270	1,000	1,760
8.	Trade industries (Oivisions ) and Jl Finance, insurence and real astate	470	1.025	170	945	1,925	4,055
9.	industries (Divisions K and L)	60	340	55	215	575	1,540
10.	Government service industries (Division N) Other service industries (Divisions N, O,	120	365	55	215	775	1,635
11.	P, Q and R)	505	1,150	210	1,070	2,330	6,645
	by sax and occupetion sejor groups (21)						
12.	Males - All occupations (22)	. 1,695	3, 175	470	2,705	6,010	12,455
13	Managariel, edministrative and related occupations.	90	415	40	300	725	2,335
14.	Tasching and related occupations. Occupations in medicine and health.	15 5	75 55	10 25	45 40	195 70	355 290
	Technological, social, religious, ertistic						
16.	and ralated occupetions (23)	40	145	25	165	325	1,155
17.	Clerical and raletad occupations	135 135	205 250	20 50	185 250	390 590	1,020 1,355
19	Salas occupations.	120	280	35	240	535	1, 170
20.	Primary occupations (24)	60	70	30	45	155	110
21.	Processing occupations	85	125	35	210	270	555
22.	Machining, product fabricating, assembling and rapairing occupations (25)	470	675	55	565	950	1,590
23.	Construction trades occupations	265	475	35	330	860	1,085
24.	Transport aquipment operating occupations	165	225	75 25	180	525 425	760 690
25.	Other (26)	100 885	1,855	320	1,705	3,615	8,680
	Managerial, administrative and related		1	1			l .
27.	occupetions	20 40	150 130	15 10	85	370 175	795 815
29.	Occupations in medicine and health	80	150	20	195	220	1,060
	Technological, sociel, religious, artistic			l .		130	350
30.	end ralated occupations (23)	20 275	50 775	15 85	55 565	1,480	3,465
32.	Salas occupations	65	185	40	- 150	245	825
33.	Service occupations.  Primary occupations (24)	105 20	225	75	235 10	460	665 15
35.	Processing occupations		45	15	90	65	135
35.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (25)	145	105	30	180	270 15	310 10
37.	Construction trades occupations	20		1 :	5	15	45
39.	Other (25)	65	35	25	35	110	170
	by sex and class of worker						
40.	Males - All classes of worker (22) (27)	1,695 1,600	3,175 2,980	470 455	2,710 2,510	5,015 5,570	12,460 11,840
42.	Peid workers (28) Self-enployed (29)	90	185	20	195	430	610
43.	Famalas - All classes of worker(22)(27)		1,855	320	1,705	3, 515	8,680
44.	Paid workers (28)	855 25	1,835	315	1,675	3, 485 105	8,430 225
		1	1	1	1	1	1

See note(s) and footnote(s) on foldout at and of publication

							_
nt-Gérard- lajalle, P	Saint-Lin, P	Saint-Roch-de- l'Achigen, P	Saint-Roch- Cuest, SO	Saint-Sulpice,	L'Islet		I
						Cerectéristiques	۱
8					CD/DR		l
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION	t
1,285	2,155	1,645	165	925	8,980	(fin) Populetion ective totele de 15 ens et plus	I
1, 283	75	20	-	5	460	Sans objat (20)	ı
1,275	2,075	1,625	165	920	8,525	selon les divisions d'industries (21) Toutes les industries (22)	ı
100	195	175	90	50 160	1,255 2,460	Industries primaires (divisions A, 8, C at 0). Industries manufecturières (division E)	ļ
150	210	180	20	100	320	Industrias da la construction (division F) Industrias du trensport, de l'antreposege, das communications et autres sarvicas	
100 145	145 445	110	- 5	75 185	560 1,240	publics (divisions G at H)	
35	60	100	5	50	265	Industrias des finances, des assurancas at des agances immobilièras (div. K et L)	
95	110	65	10	. 60	265	Industries des services gouvernementaux (division N)	
345	405	285	25	240	2,155	M, D, P, Q et R)	
						selon le sexe et les grends groupes de professions (21)	
770	1,345	1,015	105	575	5,500	Hommes - Toutes les professions (22) Directaurs, gérents, administrataurs et	
45 15	110 10	95 5	25 5	60 20	440 135	parsonnal assimilé Enseignants at parsonnel essimilé	
5	5	10		-	75	Médacina at senté Profassions technologiquas, socielas, religieuses, artistiquas et personnal	
35 55	20 75	25 30	:	35 25	285 205	assimilé (23)	
30 105 70	105 60	110 45	5 5 35	75 40 30	345 190 1,030	Treveillaurs spécialisés dans la venta Travaillaurs spécialisés dans las servicas. Travaillaurs du sectaur primaira(24)	
70	125	125	10	15	590	Trevailleurs des industries de trensformetion	
						Usineurs, trevailleurs spécialisés dens le fabrication. Le montage et la réparation	
185 90 55	300 180 170	210 160 100	10	120 80 20	1,010 425 435	de produits (25) Travaillaurs du bâtimant. Personnel d'exploitation des transports	
40	115	45	:	45	335	Autres (26)	
505	735	610	60	350	3,025	Feanes - Toutes les professions (22) Oirecteurs, gérents, edministrateurs at	
35 20 55	35 20 70	30 20 35	10	25 10 30	180 225 175	personnal assimilà. Enseignants et parsonnel assimilé. Médacine et santé.	
33						Professions tachnologiques, sociales, religieuses, ertistiques et personnel	
10 165	50 210	40 185	15	20 160	155 840	assimilé (23) Employés de buraeu at trav. assimilás	
15 80 10	75 100 40	80 70 15	5	25 45	185 770 75	Travaillaurs spécialisés dans la vante Travaillaurs spécialisés dans las servicas. Travaillaurs du sactaur primaira(24)	
25	30	10			90	Travaillaurs des industries de transformation	
75	80	115	5	5	265	Usinaurs, trevaillaurs spécialisés dens la fabrication, le montage at la réparation de produits (25)	
	:			10	10	Travaillaurs du bâtiment	
15	35	10	-	10	50	Autres (26)	
770	1,345	1,010	100	575	5.500	selon le sexe et le cetégorie de treveilleurs Homees - Toutes les cetégories de treveilleurs (22) (27)	
685 85	1,190	825 175	70 30	525 45	4,605 840	Travaillaurs rémunérés (28)	
500	730	610	60	345	3,025	Fennes - Toutes les cetégories de treveilleuses (22) (27)	
485 15	680 10	545 20	60 5	320 20	2,700 215	Trevaillauses rémunáréas (28)	

_	<del></del>												
No.	Cherecteristics		Pleine, P	Le	cheneie, V	Leur	rentides, V	Le	Gerdeur, V	Mes	couche, V	Repa	intigny, V
_	DWELLING CHARACTERISTICS												
1. 2. 3.	Total number of occupied private dwellings Average number of rooms per dwelling Average velue of dwelling (30)	s	1,870 5.4 46,633	s	3,055 5.9 81,021	s	735 5.3 52, 125	s	2,885 5.6 61,316	s	6,270 6,1 58,318	\$	13, 125 6.0 75, 482
4. 5. 6. 7. 8.	by period of construction 8efore 1945. 1946 - 1950. 1951 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1985(11).		60 75 125 1,120 495		125 255 335 1,660 685		275 120 70 180 85		230 355 295 1,515 500		335 545 985 3,680 730		155 1,455 2,640 5,720 3,155
9.	Dwellings with centrel heeting (31) Totel		1,785		2.970		710		2,785		6,035		12,975
10. 11. 12. 13.	Dwellings by principal heating fuel   Gos (32)		15 1, 465 230 155		5 2, 265 615 175		5 590 140		15 2,405 380 80		25 4,515 1,240 495		185 10,255 2,440 245
	HOUSEHOLD CHARACTERISTICS												
14. 15.	Total number of private households. Average number of persons per room. Tenant one-family households without additional persons (35).		1,865 0.6		3, 055 0.6		740 0.5		2,885 0.6		6,275 0.6		13, 125
17.	Averege gross rent (monthly) Gross rent >= 30% of household income (37)	\$	432 35	s	450 60	\$	165 320 30	s	420 450 110	\$	385 564 175	\$	1,625 437 420
19.	Owner one-family households without additional persons (36)		1,410		2.415		365		1,930		4,615		9,015
20. 21.	Average major payments for owners (monthly)  Owner's major payments >= 30% of household income (37)	5	440 195	s	532 - 255	\$	368 45	s	529 325	\$	529 655	\$	547 675
	1985 INCOME CHARACTERISTICS												
	Total income (38)												
22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35.	by sex and incose group  Wheels 15 years and over with Incose.  Under \$1,100,1031  Lines 15,100,1031  Lines		2,015 85 55 30 90 135 255 235 315 300 245 250 21,495 22,236 565	***	3, 440 85 90 120 85 190 220 305 550 480 25, 423 25, 809 461	\$ \$ \$	675 20 20 10 30 110 130 60 130 50 30 90 20,011 15,874	***	3.085 120 140 100 90 150 245 350 350 480 415 625 23.592 24.721 501	***	6,840 155 280 210 275 420 555 775 790 910 1,040 1,435 24,234 24,817 348	5 5 5	13, 960 320 475 390 430 515 960 1, 265 1, 475 1, 730 1, 790 4, 625 29, 065 28, 392 350
37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47.	Fame las 15 years and colors  \$ 1,000 - \$ 2,998 .  \$ 1,000 - \$ 2,998 .  \$ 0,000 - \$ 0,998 .		1. 280 130 165 90 155 180 165 175 130 50 25		2.400 200 200 205 170 325 385 320 255 170 85		600 45 70 75 75 120 95 80 15		2,340 175 265 195 250 370 325 390 215 95 25		4,915 425 475 385 470 705 770 700 455 255 175		11. 485 915 880 910 1. 260 1. 890 1. 370 950 435 530
49. 50. 51.	Average income.  Stendard error of average income.	\$ \$ \$	10,627 8,396 482	\$ \$ \$	13, 126 10, 561 450	\$ \$ \$	8,843 7,577 547	\$	11, 115	\$ \$ \$	12.028	\$ \$ \$	14,378 12,651 213

Ses note(s) and footnote(s) on foldout et end of publication.

94-110

94-110

Voir note et renvoi(s) sur l'encert à le fin de le publication.

		La	Plaine, P	ι	achenaie, V	Lau	rentides. V	Le	Gardeur, V	Ma	scouche, V	Repo	entigny, V
	Characteristics												
No.		L		L				L					
	1985 INCOME CHARACTERISTICS (concluded)												
	by composition of total income (40)					l		1		1			
1. 2. 3.	Total. Employment income. Government transfer payments. Other income.		100.0% 84.3% 12.7% 3.0%		100.0% 89.0% 7.6% 3.4%		100.02 70.92 15.72 13.37		100.0% 86.67 8.6% 4.87		100 0% 87. 1% 9.5% 3.5%		100.01 87.31 6.62 6.11
	Employment income (41)		-								0.52		0.11
	by sex and work activity in 1985							l					
5. 6 7.	Males Worked full year, full time[42]	S S	1,010 25,008 700	\$	1,995 28,876 496	\$	315 24.460 1.550	\$	1,670 27,770 537	S	3,795 28,791 403	3 5	8,535 33,932 416
8. 9. 10.	Morked part year or part time (43)	\$ \$	700 16,644 873	S	1,125 18,587 797	3	195 12.545 1,632	\$	990 17, 245 824	s	2.195 17.318 571	5	3.870 18.343 557
11. 12. 13.	Females Worked full year, full time(421,	\$	390 17,597 775	3	895 19.108 655	3 5	150 13.632 1.147	\$	670 17,342 578	3 5	1,625 18,944 449	3	3,960 21.527 308
14. 15. 16.	Morked part year or part time (43)	3	7.618 627	3	1,015 9,005 585	g g	155 7. 136 882	3	1,040 8,857 464	\$	-2.045 8.091 332	\$	4.840 10.227 263
17.	Family income - All census families	ı	1,680		2,865		560		2,615		5.765		11,785
18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29.	Under \$5.00. \$ \$ 5.00 = 16.999. \$ 10.00 = 16.999. \$ 20.000 = 26.999. \$	3 5 5	65 75 110 130 230 235 190 235 185 30,713 30,109	***	50 45 115 165 195 315 420 295 645 620 38,204 37,312	3 3 3	15 30 60 90 95 60 50 40 45 65 29,403 23,374	***	115 115 90 185 235 270 305 335 475 480 34,578 34,757	***	205 180 250 395 395 580 860 705 1,090 1,105 35,975 35,132	5 5 5	265 255 355 465 880 895 1,160 1,175 2,355 4,175 45,048 42,330
	Incidence of low income (37)						.,	ľ			-		
31. 32. 33. 34. 35. 36. 37.	All economic families. Low income economic families. Incidence of low income (44). All unattached individuals. Low income unattached individuals. Incidence of low income (44). Total population in private households.		1,695 255 15.0% 265 140 53.3% 5,950		2.860 215 7.6% 330 135 39.8% 10.115		600 90 15, 42 150 85 57, 32 1, 860		2.610 400 15.32 345 150 44.02 9.160		5.785 765 13.2% 835 460 55.47 21.065		11, 775 900 7, 72 1, 810 750 41, 62 40, 410
38 39.	Persons in low income family units		960 16.2%		925 9.2%		355 19. 1%		1.475 16.12		3,145 14.9%		3.445 8.51
40.	Household income - All private households		1.870		3,055		735		2,885		6.275		13, 130
41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50. 51. 52.	Uncer \$5.000   \$5.000   \$1.000	***	80 125 135 140 235 240 260 205 240 200 28,682 29,431	* * *	60 70 135 140 205 330 435 315 670 695 38,623 37,617	3 3 3	40 90 75 140 110 75 60 35 50 70 26,033 21,053	\$ 5	140 165 135 190 250 290 330 395 470 520 33,635 34,098	**	285 260 265 420 480 565 885 715 1, 135 1, 260 35, 726	3 5	340 555 515 620 765 995 1,200 1,230 2,455 4,460 43,419

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication

Sain	t-Gérard- ijella, P	Sai	int-Lin, P	Saint-Roch-de- l'Achigan, P	Se	unt-Roch- Duest, SD	Sai	nt-Sulpice, P		L'islet		
										CD/DR	Caractèristiques	
_					T						CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985	No.
											(fin) selon la composition du revenu total (40)	
	100.01 85.47 9.12 5.51		100.07 75.57 20.07 4.67	100.02 76.57 16.07 7.52	1	100.07 80.51 12.07 7.51		100,07 86.07 7.97 6.07		100.0% 69.9% 22.9% 7.2%	Total	1. 2. 3. 4
											Revenu d'emploi (41)	
											selon le sexe et le travail en 1985	ı
s s	440 26,620 1,180	\$	710 22.572 826	540 \$ 22,859 \$ 1,103	3	70 27.085 4.386	s	375 28,471 1,608	s	2,505 20,718 550	Nonnes Travaillé toute l'année à plein temps (42) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi. Travaillé une partie de l'année ou à temps	5 6 7
\$	305 17,141 1,650	8	635 14,576 1,319	\$ 15.866 \$ 1,337	\$	9,476 2,136	s s	195 15.321 1.496	s	2,835 12,290 460	partiel1431	9
2		3			,		,		,	-	Fenres	10
\$	190 16.821 764	\$	270 16.918 1,068	\$ 13,022 \$ 923	3	17.843 2.776	\$	205 21.841 1,910	\$	995 15.530 540	Travaille toute l'année a plein temps M21 Revenu moyen d'emploi. Erreur type du revenu moyen d'emploi Travaille une partie de l'année ou à temps	11. 12. 13.
\$ \$	285 10.009 998	3	480 8,253 666	380 \$ 8.564 \$ 908	3	4.787 1.018	2	7.072 1.240	s	1,935 6,455 310	partiel  43    Revenu moyen d'emplo:   Erreur type du revenu moyen d'emplo:	14 15 16.
	740		1,525	990		85		530		5,500	Revenu de la famille - Toutes les familles de recensement	17.
\$ \$ \$	45 20 75 40 70 70 70 85 110 155 34,134 33,199 1,414	5 5 5	85 175 185 130 210 175 205 110 135 110 26.397 24.693 880	45 75 90 110 125 115 110 65 140 115 \$ 30,218 \$ 26,980 \$ 1,248	3 3 3	5 20 - 10 5 5 5 10 10 10 13,981 30,999 5,221	***	10 25 45 45 40 25 80 60 90 110 38.588 34.817 2.345	5 5 5	215 435 885 775 715 655 625 440 370 390 25,807 22,808 456	Type no. 45 5 000 5 5 000 8 5 000 8 5 000 8 5 000 8 5 000 8 5 000 8 5 000 8 10 000 0 1 0 000 0 1 0 000 0 1 0 000 0 1 0 000 0 1 0 000 0 1 0 000 0 1 0	18 19. 20 21 22 23. 24 25. 26. 27. 28. 29 30
											Fréquence des unités à faible revenu(37)	
	750 70 9.67 70 10 16.42 2.510		1,575 365 23,17 240 130 53,17 5,400	985 145 14.97 205 100 49.62 3.485		90 25 28.67 5 - - 365		525 - 45 8, 1% 100 40 41-2% 1, 830		5,610 1,090 19,42 1,490 755 50,42 20,795	Toutes les familles économiques . familles économiques a faible revenu, Fréquence des unités à faible revenu (44) Toutes les personnes seules . Personnes seules à faible revenu. Fréquence des unités à faible revenu. Frequence des unités à faible revenu (44) Population totale dans les ménages privés Personnes dans les unités famillales à	31 32 33 34 35 36 37
	220 8 87		1.285 23.87	590 16.9%	ŀ	100 27.3%		185 10 07		4,590 22.1%	faible revenu.  Fréquence des unités à faible revenu (44)	38. 39.
	805		1.735	1, 140		95		625		6,810	Revenu des ménages - Tous les ménages privés	40.
3 3 5	50 45 70 50 70 75 70 95 120 160 33,599 31,819 1,440	***	100 205 225 145 260 180 210 120 150 130 25,855 24,081 825	60 165 95 110 140 110 115 70 140 140 \$ 28,498 \$ 24,999 \$ 1,199	***	20 5 5 5 5 5 10 5 20 15 35, 128 33, 749	to to to	10 55 65 45 70 30 85 50 115 105 35, 148 32, 519 2, 100	***	335 1, 040 965 945 825 680 680 485 405 445 23, 840 20, 554	Monse 65,000 5 5,000 8 5 995 10 000 7 1	41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53

	Characteristics	l'Islet, V	l'Islet-sur- Mer, Vl	Notre-Dame-de- Bon-Secours- de-I'Islet, P	Saint- Adelbert, SO	Smint- Aubert, SD	Saint-Cyrilla- de-Lesserd, P
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS						
1.	Total population (including institutional residents)	985	745	1, 135	790	1,380	880
2.	Total population (non-institutional) (1)	995	770	1, 175	. 765	1,420	820
	by home language						
4.	Single responses.	995 25	730 15	1, 165	770	1,410	820
5.	Franch	970	715	1, 155	5 760	10 1,400	5 815
6.	Non-official languages	370				1,400	1 013
	Italian		1 :	-		-	
8.	GreekSpenish				:		
10.	Portuguesa			1	:		1 :
11.	Chinesa				-		
12.	Other languages	-	.:		-	.:	
13.			40	10	١.	10	
	by_official language						1
14.	English only				:		
15.	French only	905	635 135	1,095	725	1, 305 115	790 35
17.	Soth English and French	:	1 "-	5	1 "		**
				1	l	l	
18.	by athnic origin Single origins	980	750	1, 175	765	1,410	810
19.	British (2)	5	20	25	/65	1,410	810
20.	French (3)	975	715	1, 150	760	1,400	810
21.	Italian. Jawish		:				
23.	Aborininal paoplas		1 :	1 :	l :	1 :	1 :
24.	Greek						
25.	81ack						
26.	Other single origins	15	15 20	5	5	5	15
	· · ·	. 13	l ''	,	· ·	1 "	1 '*
28.	by citizenship						
28.	Canadian citizenship(5). Citizenship other than Cenedian(6)	995	755 15	1, 175	770	1,420	820
	by place of birth						
30.	Non-immigrant population (7)	995	755	1,180	750	1,405	820
31. 32.	Born in province of residence	980	725	1, 175	725	1,370	820
33.	Immigrant population	:	15	1 :	20 15	15 10	1 :
34.	Other Americas (8)	-					
35.	United Kingdom.	-				-	
36.	Other Europe (9)		15	1 :	10	10	
38.	Asia			1 :	1 10		1 :
39.	Other (10)	-	-			-	
40.	Total immigrant population			l .			1
40.	by period of immigration		15		- 15	15	
41.	8afore 1946			1 .	10		1 -
42.	1946 - 1966. 1967 - 1977	-	-				
43.	1987 - 1977		15	1 :	5	20	
45.	1983 - 1986 (11)		1 :	1 :	1 :	1 :	1 1
			1	1	1	1	1
46.	by age at immigration 0 - 4 years	l .	10	l .	15		l .
47.	5 - 19 years. 20 years and over.		"	1 :	":	] 3	1 :
48.			5	-	5	5	-
49.	Total population 5 years and overby achility status	940	740	1,095	710	1,325	780
50.	Non-movers	625	495	885	585	1,025	660
51. 52.	Movers	310 180	245 115	210 40	125 70	300	120
53.	Migrants (13)	180	115	170	70	215	30
54	Migrants (13) From sama census division	30	50	60	15	100	5
55.	from same province	100	85	100	40	75	80
56. 57.	From diffarent province From outside Canada			10	-	45	1 -
3/.	rion outside canada			l 10	1 -		
				1	1		1

See note (e) and footnote (e) on foldout as and of nublication

Carectér istiques	Seint- Pemphile, V	Seint-Dnor, SD	Seint- Mercal, SD	Seint-Jean- Port-Joli, SD	Seint- Eugèna, P	Seint-Damesa- da-I'Islet, SD
Cartette Heringson						
CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION			-			
Population totele (y compris les pensionnaires						
d'institution)	3,220	465	605	3,395	1,230	685
d'institution) (1)	3,325	385	580	3,345	.1,150	710
selon le langue parlée à la ssison						
Réponsas uniques	3,230 5	385	575 20	3,285 5	1,145	700
Frençais.	3,220	385	555	3,275	1,135	705
Italian		:	:		:	:
Espegnol	5		-	-		- 1
Chingis		:		:		: 1
Autres langues	95	:		- 60	10	- 5
selon le lengue officialle	1 "		1	1	10	,
Analois soulament		-		-	-	
français saulament Angleis at français Ni l'anglais ni le français	2,995 330	370 15	550 30	2.955 390	1,050	650 60
Ni l'engleis ni le frençeis	-	-	1	1	***	
selon l'origina ethnique		385	1			
Drigines uniquas. Britennique (2).	3.295 30	5	575	3,275 15	1,135	705 5
Français (3) 1 telian Juif	3.250	375	570	3,245	1,130	700
Juif				-	-	-
Autochtones		-		5	:	- 1
Noir	5		:	5		- 1
Origines multiples (4)	25	5	5	65	25	5
selon le citoyenneté						
Citoyenneté cenedienne (5)	3,315 15	380 5	580	3,340	1,155	710
selon le lieu de neissance			l			
Populetion non immigrente (?)	3,305 3,270	385 385	580 580	3,325 3,270	1,155 1,150	710
Population immigrants États-Unis d'Amérique	25 15		":	20	1,130	
Autres Amériques (8)	-		-	15		
Royeune-Uni			:	5	:	
Afrique	5	:	:	1 :	:	
Asie	:	:	:	:	:	:
Population insigrante totale	25			20		
selon le période d'isnigretion		l .	Ι.	1 .		
1946 - 1966 1967 - 1977	10	5	:	5	:	- 1
1978 - 1982	10			10		-
1983 - 1986 (11)	-			5		
selon l'âge à l'insigration 0 - 4 ens				5		
0 - 4 ens. 5 - 19 ens.	20			15		-
20 ans et plus	5	5				-
Populetion totele de 5 ens et plus selon le mobilité	3,080	345	555	3,095	1,095	655
Personnes n'ayent pas déménagé	2.485	270	490	2,085	940	525
Personnes eyent déménegé Non-migrants (12)	800 330	75 35	50 50	1,005 445	155 60	130 65
Migrents (13)	270 85	- 40 10	10	560 260	95 20	65 35
De le nême province	170	30	10	295	80	30
D'une province différente	5 5	1 :	1 :	1 :		

Voir note et renvoi(s) sur l'encert à le fin de le publication.

	POPULATION CHARACTERISTICS (continued)			1		1	
	POPULATION CHARACTERISTICS (continued)						
	Total population 15 years and over	805	635	900	610	1,070	- 635
	by highest lavel of schooling Less then Grade 9 (14)	220	210	320	255	450	280
	Grades 9-13 - Without secondary certificate	150	115	195	200	200	135
	- With secondery certificate Tredes certificate or diplone	140 75	105 30	130 45	80 20	125 65	75 30
	Other non-university education only(15) - Without certificate	70	20	50	15	75	25
	- Hith certificete(15) University(17) - Hithout degree - Hith degree	90 30 25	100 30 20	105 15 45	25 15 5	100 25 35	60 15 20
	by sax and eajor field of study						
	Malas with postsacondary(18) qualifications Educational, recreational and counselling	125	70	110	20	135	65
	services	5 -	5	5	:	10	5
1	Humenities and releted fields	-			-	15	5
- 1	Social sciences end releted fields	15	15	15 10		35	5
	sciences/technologies	10	5	: :	5	10	10
1	Engineering and applied science technologies and trades	85	30	75	15	65	30
	Heelth professions, sciences end tech Methematics and physical sciences	5	10 5	5 5	. :		
	Famales with postsacondary(18) qualifications. Educational, recreational and counselling	100	105	95	40	75	60
	services	20 20	15 10	30 5	15 5	15 10	30 5
	Humenities and releted fields	5	5	5 10	5	5 10	
1	Commerce, management and business admin Agricultural and biological	30	35	15	5	25	20
	Engineering and applied sciences	20	10	10	5	5	5
1	Engineering and applied science technologies and tredes Heelth professions, sciences and tech	10	5 15	5 10	:	5	:
:	Methemetics end physical sciences	- 1	5		:	:	:
ŀ	by labour force activity Malas - 15 years and over	370	270	1			
	In the lebour force	300	140	480 340	320 200	560 360	335 185
:1	Employed	275 30	115	325	165	325	160
:1	Perticipation rate	81,1	25 51.9	20 70.8	35 62.5	40 64.3	30 55.2
	Married (excludes separated)	79.2	65.6	74.5	57.6	73.0	57.8
:1	Unemployment rate	10.0	17.9	5.9	17.5	11.1	16.2
Ш	femsias - 15 years and over	440 235	365 140	425 170	290	510	305
ш	Employed	235	140	170	105	180 160	130 135
1		35	35	20	35	25	135
:1	Perticipetion rete	53.4	38.4	40.0	36.2	35.3	42.6
1	Married (excludes separeted)	56.6 14.9	43.8	36.5	25.0	37.7	38.6
1	Both saxes - Participation rate	14.9 66.5	25.0 44.4	11.8 56.7	33.3 49.6	13.9	
ш	15-24 yeers	81.1	37.5	53.7	60.6	50.9 44.4	50.0 85.7
1	25 years end over	62.1	46.1	57.6	44.9	52.1	45.6
1	Merried (excludes sepereted) Unemployment rete	67.6 12.1	56.3 21.4	55.3 7.8	42.4 23.0	56.1 11.0	47.7 9.4

See nota(s) and footnota(s) on foldout at and of publication.

	Saint- Pemphile, V	Seint-Omer, SO	Seint- Mercel, SO	Seint-Jeen- Port-Joli, SD	Seint- Eugène, P	Saint-Oemase- de-I'Islet, SO
Caractér istiques						
CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (suite)						
Population totals de 15 ens et plus	2,620	300	450	2,625	990	545
saion la plus haut niveau da scolerité ett N'eyent pes etteint la Se année (14)	910	160	195	825	400	205
9e-13e année - Sans certificat d'études secondaires	495	90	110	310	170	145
- Avec certificat d'études secondaires	405 175	35 5	50 40	410 255	100 70	70 45
seulement (15) - Sans certificat Avec certificat(15)	160 330	- 10	15 45	200 410	45 115	20 50
Études universiteires (17) - Sans grade - Avec grade	50 95	5	-	120 100	50 30	10 5
saion la saxa at la principal domaina d'étu Hommas ayent terminé des études posteacondairas(18)	385	5	50	430	155	60
Enseignement, loisirs et orientation Beaux-arts et arts appliqués Lettres, sciences humaines et disciplir	15	:	:	35 55	15 5	:
connexes. Sciences socieles et disciplines connex Commerce, gestion et edmin, des effaire	20 15 80	=	5	5 5 55	5 10	:
Sciences et techniques egricoles et biologiques	30 30	1	15	20 30	10	5 5
Techniques et métiers du génie et des sciences appliquées Professions, sciences et techn, de la s	180	5	35	200 20	100	40
Methémetiques et sciences physiques Autres disciplines(19)	5		:	. ":	10	10
Fammas ayant terminé des études postsecondaires (18)	255	10	35	435	105	55
Enseignement, loisirs et orientetion Seeux-erts et erts eppliqués Lettres, sciences humeines et disciplir	85 25	:	5 5	75 65	25 20	10 15
Sciences societes et disciplines connec	. 10 5	:	- :	30 25	15 5	5
Commerce, gestion et edmin, des affaire Sciences et techniques egricoles et biologiques	65 15	-	10	135	25 10	10
Génie et sciences eppliquées	13	-	-	-	-	-
professions, sciences et techn, de la t	20 20	5 5	5	15 55	5	:
Mathématiques et sciencas physiques Autres disciplines(19)	5		:	:	:	- 1
selon l'ectivité Hommes - 15 ens et plus	1,325	155	225	1,285	550	280
Faisant partie da la populetion active. Occupés	970 860	75 60	165 130	975 905	345 305	175 145
En chômage. Isux d'activité	115 73.2	10 48,4	35 73.3	70 75.9	40 62.7	35 62.5
Mariés (ne comprend pas les séperés).	78.1 11.9	57.9 13.3	71.4 21.2	77.5 7.2	70.2 11.6	73.5 20.0
Taux de chômage	1,295	145	225	1,345	440	265
Feisant partie de la populetion active	505	40	55	605	185	90
Occupées. En châmege.	400 105	35 10	45 10	515 90	150 40	80
Teux d'activité	39.0	27.6	24.4	45.0	42.0	34.0
Mariées (ne comprend pes les séparées Teux de chômage	41.4 20.8	42.1 25.0	28.6 18.2	44.5 14.9	45.5 21.6	34.3 11.1
Les daux saxas - Teux d'ectivité	56.3	38.3	47.8	59.9	53.8	49.5
15-24 ans. 25 ans et plus.	53.2 57.7	38.5 40.4	61.9 44.3	58.5 60.6	56.4 52.2	50.0 48.8
Merié (e) s (ne comprend pas les				l		
séparé (e) s)	59.9 14.9	51.3 17.4	50.0 20.9	61.1 10.2	56.6 13.2	51.4 16.7
15-24 ens	21.6	40.0	30.8	23.6	31.8	16.7
25 ans et plus	12.6	10.5	19.4	7.7	8.4	16.7

		L'Islat, V	L'Islet-sur- Mer, VL	Notre-Oame-de- Bon-Secours- de-I'Islet, P	Seint- Adelbert, SO	Saint- Aubert, SO	Saint-Cyrill da-Lassard.
	Characteristics						
ю.							
	POPULATION CHARACTERISTICS (concluded)						
١.	Total labour force 15 years and over	530	280	510	305	545	31
2.	Not applicable (20)	10	15	20	45	35	1
3.	by industry divisions (21) All industries (22)	520	265	490	260	505	31
4.	Primery industries (Divisions A.B.C and D)	25	-	115	55	70	5
6.	Menufacturing industries (Division E) Construction industries (Division F) Transportation, storage, communication and	150 35	55 10	135 10	65 5	125 20	9
, .	other utility industries	. 25	25	20	25	45	3
В.	Trade industries (Divisions I and J) Finance, insurance and real estate	115	50	70	30	100	4
€.	industries (Oivisions K and L)	- 15	10	10	5	15	1
٥.	Government service industries (Division N) Other service industries (Divisions M, D,	15	30	20	20	5	1
1.	P, Q and R)	150	75	105	50	125	5
ł	by sax and occupation major groups(21)						1
2.	Malas - All occupations (22)	300	130	330	170	340	17
3.	occupations	30 10	5	20 10	25	40 5	1
5.	Occupations in madicina and health	5	5		-		
6.	Technological, sociel, religious, artistic and related occupations (23)	20	10	5		15	١,
7.	Claricel and related occupations	10	5 20	10 15	- 5	5 30	1 1
9.	Service occupations	10		5	10	20	;
0. t.	Primary occupations (24)	10	5	95	60	30	3
	Processing occupations	5		25	20	55	'
2.	and rapairing occupations (25)	95	40	90	20	55	
3.	Construction trades occupations Transport equipment operating occupations	50	20	15 40	5	60 20	1
5.	Other (26)	20	10	1 3	10	10	
i.	Famales - All occupations (22)	220	135	155	90	165	1:
7.	occupations Taeching and related occupations	5 10	15 15	5	5	15	
9.	Occupations in medicina and health	15	10	20		15	1
٥.	Technological, social, religious, ertistic and related occupations (23)		20	20	10	10	
1.	Claricel and related occupations	80	50	45	15	50	1 :
3.	Salas occupations	15 65	15 10	10 35	5 30	5 60	Ι,
4.	Primary occupations (24)	5					'
5.	Processing occupations	15		-	5	10	1 2
6.	Machining, product febricating, assembling and repairing occupations (25)		5		15	5	
7. 8.	Construction trades occupations	:			:		1
9.	Other (26)	10		5		5	
	by sex and class of worker	l	l				
0.	Malas - All classas of worker(22)(27) Paid workers(28)	300 250	130 125	335 245	170 140	345 305	11
2.	Self-amployed (29)	45	5	75	35	40	17 4
3.	Fanalas - All classes of worker (22) (27) Paid workers (28)	220 205	130 130	155 140	90 80	165 155	13
5.	Salf-employed (29)	15	130	140	80	155	, "

See note(s) and footnote(s) on foldout at and of publication.

		Saint- Pemphile, V	Smint-Omer, SD	Saint- Mercel, SD	Seint-Jeen- Port-Joli, SD	Seint- Eugène, P	Smint-Demose- de-I'Islet, SD
ı	Cerectér i sti ques						
-							
	CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (fin)						
	Population ective totele de 15 ens et plus	1,480	120	215	1,580	530	265
	Sens objet (20)	95	5	15	50	40	20
,	selon les divisions d'industries (21) Toutes les industries (22)	1,385	110	200	1,530	490	245
	Industries primaires (divisions A,8,C et D Industries menufecturières (division E)	200 505	15 45	100 20	135 385	55 190	65 45
age.	Industries de la construction (division F) Industries du trensport, de l'entreposage,	60	5	15	60	15	15
	des communications et autres services publics (divisions G et H)	65 195	5 5	20 15	85 215	35 40	25 35
s et	Industries du commerce (divisions i et 3). Industries des finances, des essurances et des egences immobilières (div. K et 1)	45		- 15	70	15	. 15
×	Industries des services gouvernementaux (division N)	25	5		45	. 25	. 15
ns	Autres industries de services (divisions H, D, P, Q et R)	290	35	20	535	125	40
	selon le sexe et les grands groupes de professions (21)						
	Honnes - Toutes les professions (22)	940	75	155	945	320	170
	Directeurs, gérants, administrateurs et personnel essimilé	45		5	100	20	10
	Enseignants et personnel assimilé Médecine et senté Professions technologiques, sociales,	25 10		:	30 25	5	-
	religieuses, ertistiques et personnel essimilé(23)	30	-	:	120	10 25	10
	Enployés de bureeu et trav. assimilés Travailleurs spécialisés dans le vente Travailleurs spécialisés dans les services	50 10	5 10	5	80 20	10 10	5 10
	Treveilleurs du secteur primeire (24) Treveilleurs des industries de	210	15	90	85	40	45
ns la	trensformetion. Usingurs, treveilleurs spécialisés dens l fabrication, le montage et le réparation	195	10	25	50	-	
	de produits (25) Trevailleurs du bâtiment	120 50	15	15 30	170	135	40 10
s	Personnel d'exploitetion des transports Autres (26)	75 90	15 5	1	70 85	15 15	30
	Fammes - Toutes les professions(22) Directeurs, gérents, edministreteurs et	440	40	45	585	165	80
	personnel assimilé	5 30	:	5	40 25	25 10	10 5
	Médecine et senté Professions technologiques, socieles, religieuses, ertistiques et personnel	20	5	-	70	5	-
	essimilé (23)	15 140	5	15	50 140	5 45	5 30
ices	Treveilleurs spécielisés dens le vente Travailleurs spécialisés dans les services	45 100	10	5 10	35 165	5 40	5 25
	Traveilleurs du secteur primaire (24) Trevailleurs des industries de trensformation	15		10	20	10	5
ion	Usineurs, treveilleurs spécialisés dens fabrication, le montege et le réparation						
	de produits (25) Treveilleurs du bâtiment	60	15	:	25	5	
s	Personnel d'exploitetion des trensports Autres (26)	5	. :	:	5	10	:
- 1	selon le saxa at la catégoria de treveilleurs Hommes - Toutes les cetégories				1		
	de treveilleurs (22) (27)	940 825	75 65	155 115	945 770	320 270	165 145
	Feames - Toutes les catégories	105	10	35	160	45	15
::::::	de traveilleuses (22) (27)	440 375	40 35	45 35	580 525	165 150	80 75
	Trevailleuses autonomes (29)	45	5		50	10	

		Γ	L'Islet, V	ı	'Islet-sur- Mer, VL	80	tre-Dame-de- on-Secours- -I'Islet, P	A	Seint- delbert, SD		Seint- ubert, SD	Sai de-	nt-Cyrille- Lesserd, P
	Cherecteristics												
No.	DWELLING CHARACTERISTICS	┝		L		-				_		-	
1. 2. 3.	Total number of occupied private dwellings Average number of rooms per dwelling Average value of dwelling (30)	s	365 5.9 44,672	,	250 6.3 47,547	5	350 6.5 39,467	5	240 5.6 26,002	s	425 6.3 37.016	s	305 8.4 34,370
4. 5. 6. 7. 8.	by pariod of construction 8efore 1946. 1946 - 1980. 1981 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1986 (11).		155 95 30 50 35		120 25 35 50 20		195 30 45 55		90 80 5 35 30		215 25 75 100 10		220 25 - 50 15
9.	Dwellings with central heating (31) Total		355		240		205		140		340		200
10. 11. 12. 13.	Dwellings by principal heating fust   Gas (32)	e	255 60 55		160 60 30		125 30 ,195		70 20 150		185 70 170		110 70 130
	HOUSEHOLD CHARACTERISTICS												
14. 15.	Total number of private households		365 0.4 50		250 0.5		350 0.5		240 0.5		425 0.5		305 0.4
17.	Averege gross rent (monthly)	3	399 5	s	244 5	\$	30 275 5	s	25 137 5	3	40 257 15	s	50 125 5
19.	Owner one-femily households without additional persons (36)		195		140		215		160		230		140
20. 21.	Average major payments for owners (monthly) Owner's major payments >= 30% of household income (37)	*	332 20	s	272	\$	228 10	s	179 30	\$	196 15	s	235 10
	1985 INCOME CHARACTERISTICS												
	by sex end income group												
22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33.	Naiss 15 years and over with incoss under 51,000 191. \$ 1,000 - 5 2,999. \$ 3,000 - 5 9.999. \$ 1,000 - 9,999. \$ 1,000 - 9,999. \$ 1,000 - 9,999. \$ 20,000 - 24,999. \$ 20,000 - 24,999. \$ 30,000 - 34,999. \$ 30,000 - 34,999.	3	350 10 15 10 25 40 60 75 45 15 5	5	215 5 - 25 55 25 25 25 25 25 15	3	435 20 10 45 75 50 50 50 15 10 25		275 20 20 35 25 85 35 20 15 15 5 20	5	500 25 45 75 120 65 45 75 15 20 25	3	310 15 10 20 45 75 75 40 10 15 10
35. 36.	Median income	\$	18,042 1,380	\$	13,624	\$	10,791	\$	7,882 1,378	S	9,687 1,028	\$	9,874 1,130
37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46.	Famelia 15 years and over with income incher \$1,000 - \$2,299. \$1,000 - \$2,299. \$0,000 - \$0,999. \$0,000 - \$0,999. \$0,000 - \$0,999. \$15,000 - \$0,999. \$15,000 - \$0,999. \$15,000 - \$19,999. \$25,000 - \$26,999. \$25,000 - \$26,999.		360 20 80 20 70 80 85 35 5		310 25 15 20 20 110 40 30 50		255 25 25 85 65 40 10 15 -		205 15 15 40 35 50 35.		330 25 30 55 65 80 50		240 15 10 30 50 80 35 10 10
48. 49. 50.	35,000 and over	\$ \$	9,115 7,528 792	3 5	10, 985 8, 443 880	\$	7.068 5.320 898	\$ \$	7.448 5.922 838	\$ \$ \$	7.379 6.366 575	\$ \$	9.384 7,382 967

See note(s) and footnote(s) on foldout at and of publication.

Certaines caractéristiques des divisions de recensement et subdivisions de recensement, recensement de 1986 – données-échantillon (20%)

94-110

	t-Denase- 'Islet, SD		Seint- géne, P		nt-Jeen- -Joli, SD		Seint- rcel, SD	Seir	t-Omer, SD	Pan	Seint- phile, V		Γ
			•									Caractér lat i ques	
		H										CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT	N*
\$	210 6.2 36,850	\$	400 6.3 36.304	3	1, 175 5.9 46, 706	s	180 7.1 30,676	5	130 5.8 26,775	3	1,030 5.3 40,167	Noebre totel de logements privés occupés Nombre moyen de pièces per logement Yeleur moyenne du logement(30)	- (4.0)
	85 45 10 50 25		220 55 35 75 10		400 210 190 305 70		110 25 10 20 15		55 35 15 30		375 305 95 195 50	eelon le période de construction Ávent 1946. 1946 - 1960. 1961 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1986(11)	
	115		290		1,100		105		75		810	Logements avac chauffage central (31)	l
	100 5 105		170 75 155		760 190 225		30 25 125		- 40 15 80		455 190 385	Logementa melon le principal combumatible utilisé pour le chauffage Gez (32). Electricité(33). Hulle (mazout) (34). Autres combustibles (35).	11 11 11
												CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE	١.
	205 0.5		400 0.5		1, 175 0.5 165		185 0.4	ľ	0.5		1,030 0.5 135	Nombre totel de ménages privés.  Nombre moyen de personnes per pièce.  Ménages unifemilieux loceteires sans eutres personnes (36)	l
\$	275 10	3	194	3	278 20	3	:	\$	317 5	\$	297 35	Loyer brut moyen (nensuel) Loyer brut >= 30% du revenu du mênege (37)	l
	155		230		670		120		85		605	Ménages unifemiliqux propriétaires sans autres personnes (36)	İ
5	200 20	\$	197	s	304 70	\$	217 20	\$	271 35	\$	292 70	(mensuelles). Principeles dépenses de propriété >= 30% du revenu du ménage (37).	l
						ŀ						CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985	l
												Ravenu totel (38)	l
5 5 5	250 25 10 5 65 35 55 15 15 15 14, 104 11, 249 1, 214	3 5 5 5	500 10 35 20 40 105 70 110 55 20 10 25 13, 949 12, 499 831	555	1, 230 25 80 85 125 150 200 180 160 100 35 95 17, 047 13, 878 917	\$ 5 5 5	200 15 20 30 20 15 30 30 10 10 5 15 13,798 10,499 1,931	****	125 5 15 - 20 25 15 5 30 - 5 5 15, 457 9,099 3,360	****	1, 200 40 85 45 70 175 205 185 195 60 55 85 16, 490 14, 332 730	meion ia acce et la trache de revenu Monese dei 1s en et plus yent un rawinu Moins os \$1,000.039 \$1,000 - 2,989 \$1,000 - 2,989 \$1,000 - 1,989 \$1,000 - 1,989 \$1,000 - 1,989 \$15,000 - 1,989 \$1	
	160 10 20 15 30 40 35		320 15 50 85 20 90 25 35 20		1,020 80 125 75 125 220 185 155 50		85 5 15 10 10 20 10 5 5		90 10 - 20 20 15 20 5		875 80 105 150 125 185 110 45 10	Femen di 15 era et plus syent un revenu.  No ins de 51 52 52 59 53  1,000 - 4,999  1,000 - 6,999  1,000 - 1,999  1,000 - 11,999  1,000 - 11,999  2,000 - 2,999  2,000 - 2,999  3,000 - 3,999	
\$ \$	7,936 6,999 962	3 5	8.662 7.404 739	\$ \$	9,339 7,941 407	8 8	7,368 5,817 1,300	\$ \$	7,497 6,793 1,019	\$ \$	8,409 6,530 536	35,000 et plus. Revenu moyen. Revenu médian. Erreur type du revenu moyen.	ł

\$ 962 | \$ 739 | \$ 407 | \$ 1,300 Voir nota at renvoi(s) sur l'encart à le fin de la publication.

_						_							
	Characteristics	LC.	Islet, V		Islet-sur- Mer, VL	Bo	re-Dame-de- n-Secours- I'Islet, P	۰	Saint- dalbert, SD	4	Saint- ubert SD	Sai de-	nt-Cyrille- Lessard, P
No													
NO.	1985 INCOME CHARACTERISTICS			Г		T		l					
	by composition of total income (40)												
1: 2: 3: 4:	lotal. Employment income. Government transfer payments. Other income.		100.0% 71.3% 18.9% 9.87		100.0% 55.8% 33.7% 10.5%		100.07 66.87 23.67 9.77		100.0% 63.7% 30.4% 5.9%		100.0% 66.5% 25.7% 7.8%		100.01 65.01 28.41 6.61
	Employment income (41)												
	by sex and work activity in 1985	l											
5. 6. 7.	Males Horked full year, full time (42) Average employment income. Standard error of average employment income	3	145 21.622 1,704	\$	20.080 2.029	\$	180 15,350 1,871	3	85 20.440 3.051	3	165 17,304 1.481	8	85 17,429 1,701
8. 9. 10.	Horked part year or part time (43)	\$	135 12,923 2,518	g \$	65 12.874 2.530	3	130 9.434 1.284	3	8.532 1.732	\$	170 12,378 1,776	s	90 11,178 2,714
11. 12. 13.	Females Worked full year, full time (42)	\$ \$	70 17, 695 2, 449	\$	45 20.925 1.633	3	30 20,466 4,304	5 5	20 15.115 5.095	\$	70 11.784 1,315	S S	60 16,843 2,313
14. 15. 16.	Worked part year or part time (43) Average employment income. Standard error of average employment income	\$ .	145 4.553 838	3	105 7.112 1.417	3	5.396 676	\$	5,222 1,006	2	95 4,731 650	s	60 6.787 1.336
17.	Family income - All census families		295		205		275		185		345		235
18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29.	Uner 35.00. 5 5.00 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	ल ल क	10 55 40 50 25 30 25 30 25 28,429 24,432 1,954	3 3 3	20 25 25 30 35 15 10 25 15 27,099 24,582 2,175	***	25 70 25 70 30 25 15 15 15 23,627 21,149 1,824		15 25 35 25 10 20 10 25 5 15 22,432 18,366 2,319	\$ \$ \$	15 35 55 55 45 80 35 30 15 10 22.758 21.989 1.384	***	35 65 40 15 35 25 25 20,849 17,582 1,385
	Incidence of low income (37)												
31. 32. 33. 34. 35. 36. 37.	All conomic families. Low income economic families. Incidence of low income (44) All unattached individuals. Low income unattached individuals. Incidence of low income (44) Lotal population in private bussenoids.		290 30 10.57. 95 40 41.27 990		220 50 21.92 70 35 49.02 725		300 40 14, 42 40 30 64, 12 1, 170		185 65 36.27 70 35 51.67 760		340 90 25.77 135 75 55.3% 1,415		245 65 25.7% 70 20 26.2% 815
38 39.	Persons in low income family units		140 13.97		210 28-8¥		210 17.9%		290 38.5%		370 26.1%		220 25.7%
40.	Mousehold income - All private households		365		255		350		240		425		305
41. 42. 43 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50. 51. 52.	Under \$5,000 . \$ . \$ . \$ . \$ . \$ . \$ . \$ . \$ . \$	****	15 45 65 45 50 20 35 30 30 25 25, 195 21, 881 1, 877	***	10 45 30 35 30 25 20 15 20 30 25,740 21,249 2,201	3 5 5	45 90 35 70 35 25 10 25 15 22,103 20,236 1,581	***	30 50 50 25 10 20 10 20 5 15 19, 215 13, 999 1, 959	***	20 75 45 70 45 60 45 30 25 10 22,010 21,082 1,291		65 55 60 25 30 30 5 30 5 20,977 15,905 1,452

See note (s) and footnote (s) on foldout at end of publication

Saint de-l'	t-Damase- 'Islet, SD	£υ	Saint- gène, P		nt-Jean- -Joli, SD	Ma	Saint- rcel, SD	Sair	nt-Dimer, SO	Par	Saint- sphile, V	Caractéristiques	
													N*
	100.07		100.02		100.07		100 02		100,02		100.0X	CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985 (fin) selon le composition du revenu total (40)	. 1
	68.31 23.61 8.21		68.67 23.57 7.97		73.37 18.27 8.57		72.37 23.47 4.37		72.62 25.32 2.12		72.0% 19.7% 8.3%	Revenu d'emploi. Transferts gouvernementaux. Autres revenus.  Revenu d'emploi (41) seion le sexe et le traveil en 1985	3
\$ \$	65 19,011 1,938	S	175 19,902 1,410	\$ \$	480 21.528 1.345	g, g	50 15.310 5.037	S	35 20, 156 2, 463	2 2	435 22.218 1,288	Hommes 1 ravaillé toute l'année à plein temps(421) Revenu moyen d'emploi Erraur type du revenu moyen d'emploi 1 ravaillé une partie de l'année ou à temps	
\$	105 10.797 1.778	S S	9,993 1,130	\$	435 14.244 1.765	3	95 13.342 2.150	S	35 21.512 9.547	3	435 13.008 914	partiel 143). Revenu moyen d'emploi. Erreur type du revenu moyen d'emploi	10
\$ \$	35 15,430 2,636	\$	45 15.596 2.375	\$ \$	200 14.531 717	3	20 15.026 1,702	2	15.385 2.302	3	135 16.274 1.607	Femmes Travallé toute l'année à plein temps (42) Revenu mayen d'emploi Erreur type du ravenu noyen d'emploi Travaillé une partie de l'année ou à temps	12
\$	50 3,627 899	8	7,236 1,062	s s	4 15 7 . 064 628	\$	20 2.889 1.410	8	30 7.848 1.739	3	265 6.954 884	partiel (43) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi	11
	190		305		9 15		155		110		850	Revenu de la famille - Toutes les familles de recensement	1
de es es	5 35 10 40 15 25 20 10 25 23, 958 21, 749 1, 950	\$ \$	10 65 45 45 30 30 30 15 37,120 24,166 1,713	50.50.50	20 70 105 130 115 125 110 95 70 85 29.093 25.816 1.312	***	25 25 30 10 15 15 5 20 5 5 20. 129 14,599 2,511	s to w	20 5 25 5 15 10 10 20 10 21,424 14,954 3,906	44.44.44	40 55 90 100 135 105 120 65 65 75 27,707 25,249	15,000 - 19,999 20,000 - 24,999 25,000 - 29,995 30,000 - 34,999 35,000 - 33,999 80,000 - 48,999 80,000 - 48,999 80,000 - 89,999 80,999	112222222223
				l								Fréquence des unités à faible revenu(37)	
	195 45 22.87 15 - - 710		320 40 12.42 95 65 68.02 1,150		915 115 12.7% 300 170 56.1% 3.325		155 65 40.47 30 30 88.97 575		110 40 37, 12 20 15 59, 42 385		870 135 15.92 205 100 48.52 3.310	Familles économiques à faible revenu	333333
	135 19.37		205 17.8%		530 15.9%		250 43.2%		165 41.7%		510 18.3%	faible revenu	3
	210		400		1, 175		180		135		1.030	Revenu des ménages - Tous les ménages privés	4
	5 45 20 40 10 25 25 10 25		10 70 65 60 40 20 45 30 15		40 195 115 135 155 140 130 90 85		25 45 40 10 10 15 5 20 5		30 15 25 5 20 - 15 15		55 130 105 120 155 110 135 80 55	No ins de 55, 000 8, 5, 500 8, 5, 500 9, 5, 500 9, 5, 500 9, 5, 500 9, 5	444444
\$ 9	23.166 19.999 1.893	3 3	24.716 19,443 1,707	8 8	25.737 22.374 1.091	\$ \$	18,231 12,899 2,280	3 8	19.659 12.966 3.507	\$ \$	25.836 22.852 1.072	Revenu moyen. Revenu médian. Erreur type du revenu moyen.	

Voir note at renvoi(s) sur l'encart à la fin de la publication.

		Seint-Roch- des-Aulneies, SD	Seinte- Félicité, SD	Seinte-Louise,	Seinte- Perpétue, SD	Tourville, SD	Lebelle
	Cherecteristics	35	1				
	- 6		l				
	7						
No.							CD/DR
10.							
	POPULATION CHARACTERISTICS						
	Total population (including institutional	l					
1.	rasidents)	1,070	565	885	2,225	920	34,580
.							
2.	Total population (non-institutional) (1)	1,030	540	850	2,165	950	33,485
	by home language	ļ.					
1.	Single responses. English	1,025	545	845	2,150	945	33,005
5.	French	1,000	545	850	2, 125	10 935	455 32.530
5. I	French Non-officiel languages				20		20
		1 :	1 :	l :			-
3.	Greek	1 :	1 :	ι :		: :	
. I	Portuguese		-	:			
٠	Chinese. Other langueges.		-		.:	- 1	
	Dither langueges	5		;	20 15		10 480
.		I ,	l .	١ ،	15	۱ ، ا	480
	by official language	l		1			
	English only.	10 900	530	785	2.045	895	95 28.285
ı. I	Soth English and French	120	15	785 65	2,045	895 50	28,295 5,080
	Neither English nor French	I "		"	1	"	-,
	by ethnic origin	l .	, v		l		
	Single origins	1,025	540	845	2, 130	950	32.205
	8ritish (2)	5		5	20	15	845
١.	French (3)	1,015	540	830	2,085	930,	30,770 30
	Jewish						30
. !	Aboriginal peoples			-	5		275
	Greek		1 :	l :			35
	8 leck	5		5	15		250
١.	Multiple origins (4)	5	5	10	30	- 1	1,280
	by citizenship		1			i i	
3.	Cenedien citizenship (5)	1,030	545	850	2,140	945	33,395
١.	Citizenship other then Canadian (6)	-	-	5	30		90
	by place of birth			l			
٥.	Non-immigrant population (7)	1,020	540	845	2,140	945	33,160
	Sorn in province of residence	1.015	525	840	2,105 30	930	32,600 325
3.	United States of America	- 10		5	30		325 45
	United Stetes of America Other Americes (8) United Kingdom.				10	-	25
	United Kingdom.		11			1 :	15
ŀ	Other Europe (9)			5	1 :		210
	As i a				20		
٠	Other (10)	1 -	-	-	1 3		5
ď	Total immigrant population	10	l .	10	25		330
			1		l "	1	
	8efore 1946	5		5		:	50
	1946 - 1966. 1967 - 1977.			:		:	140
	1978 - 1982			] :			45
5.	1983 - 1986 (11)	-	-	-	25		30
	by age at issignation	1		1	1		
	0 - 4 years	10		10	15	- 1	60
٠.	5 - 19 years		-	1		- 1	85
	20 years and over				15		185
	Total population 5 years and over	960	515	765	1,990	870	31,020
	by mobility status	l	1		l .		
	Non-movers	750 205	415 100	660 110	1,425 570	845 230	18,955
	Movers	205	100	110	340	125	12,070
	Migrents (13)	180	5	45	225	105	5,615
	From same census division	5	5	5	75	50	1,79
	From seme province	170	1 :	35	130	60	3,64
3.	From outside Ceneda	5	1 :	5	20	1 : 1	133
7.							

See note (s) and footnote (s) on foldout at and of publication

saux-Rivages, SD	Chute-Saint- Philippe, SD	Des Ruissemux, SD	Ferme-Neuve, P	Ferme- Neuve, VL	Kiemike, CT	
						Caractériatiques
			1			CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION
			1			
975	805	3,885	855	2,170	590	Population totale (y compris les pensionnaires d'institution)
1,020	580	3,855	850	2,190	590	Population totals (sauf les pensionnaires d'institution) (1)
	3					salon la lengue parlés à le saison
1,005	575	3,795	855 10	2,185	590	Réponses uniques
1,000	570	. 3,750	845	20 2,170	580	Angleis Frençeis Langues non officielles
					5	Langues non officialles
- :		:	1. :	-	:	Grec
-	-		-			Portugale
-				:	;	Chinois
10	5	55	-			Chinois Autres lengues Réponses multiples
						selon le langue officialle
890	450	3 385	775	2.065	505	Angleis seulement.
125	130	470	80	125	85	Angleis et françeis. Ni l'englais ni le français.
						salon l'origina athnique
955	555	3,770	840	2,165	580	Drigines uniques. Britannique (2)
30 910	540	150 3,575	5 830	80 2.095	580	Frenceis (3)
· · ·	1	1				Français (3) Litalian Julf Autochtones
20	-					Autochtones
- :		5	1	1	:	
	15	30	5	-		Noir. Autres origines uniques. Origines multiples (4)
60	25	90	15	25	5	
1,015	575	3,850	855	2,190	590	salon la citoyennoté Citoyenneté cenedienne(5)
	5	1 -	- 1	-		Citoyenneté eutre que canadienne(6)
1,015	575	3,825	840	2,185	575	selon la lieu de neissence Population non immigrante(7)
1,000	575 10	3,720	840	2,155	570	
2	10	1	15		15	Population immigrante.  Etets-Unis d'Amérique.  Autres Amériques(8)
	:	10		1		Autres Amériques (8)
5		5	15		10	Royeume-Uni. Autres Europes (9)
	1 :	15		:	1 1	Afrique
-	-	1 :	- "	-	-	
5	10	30	15	-	10	
	10			-		selon le période d'innigration Avent 1946.
5		30	15	:	10	1946 - 1966. 1967 - 1977.
- 1	1				5	
-		5				1983 - 1986 (11)
-	-	5	10		. 5	selon l'âga à l'issignation 0 - 4 ans
5	10	30	5	:	10	5 - 19 ens
955	545	3,495	775	2,035	. 520	Population totale de 5 ans et plus
575	410	2,140	530	1,485	365	selon le mobilità
380	130	1,355	245	550	155	Personnes eyent déménegé
185 210	10	815 535	175	· 410	80	Non-migrants (12)
170	25	215	25 -	85	30	De le même division de recensement
45	100	280	50	65 5	50	De le même province
	1 -	5	1	1 .	1	De l'extérieur du Cenede

Voir note et renvoi(s) sur l'encert à le fin de le publication

		Saint-Roch- des-Aulnaies, SD	Sainte- Félicité, SD	Sainte-Louise,	Sainte- Parpétue, SD	Tourville, SD	Labalie
	Characteristics					ļ .	
No.							CD/DR
	POPULATION CHARACTERISTICS (continued)						
1.	Total population 15 years and over	775	405	695	1,655	745	25,835
2.	by highest lavel of schooling Less then Grade 9 (14)	220	230	280	760	275	9,040
3.	Grades 9-13 - Without secondary certificate	140	100	130	365	200	6,100
4.	- With secondary certificate Tredes certificate or diplome	85 20	40 10	110 40	190 75	110	3,715 1,395
	Other non-university education only (15)						
6.	- Without certificate	50 135	10	40 65	60 150	25 60	1,290
8.	University (17) - Hithout degree	55 65	5	15	35 20	10 35	1,005
٥.	by sax and major field of study		ľ	"	20	35	623
١٥.	Majas with postsecondary (18) qualifications	155	10	70	135	70	2,760
11.	Educational, recreational and counsalling sarvices	:	:	1 :	- 5	10	205 80
13.	Humanities and related fields	15		5	20	5	140
14. 15.	Sociel sciences and related fields Commerce, management and business edmin	30	:	:	25	10	220 345
16.	Agricultural and biological sciences/technologies Engineering and applied sciences	30 5	:	5 10	:	15	230 55
18.	Engineering and applied sciances technologies and tradas	40	10	50	75	30	1,235
19.	Health professions, sciences and tech	15	"	30	10	30	175
1.	Methamatics and physical sciences	10		:	:	-	30
22.	Fameles with postsacondary(18) qualifications. Educational, recreational and counselling	120	15	60	130	70	2,720
23.	Services	35 5	10	10 10	50 15	25 10	620 205
25.	Humanities and ralated fields	10		5	5		120
26. 27.	Social sciances and related fields	15 20	5	15	15	25	155 830
28. 29.	sciences/technologies	20	:	5	15	1	155
30.	Engineering and applied science tachnologies and trades				1 ,	-	95
31.	Health professions, sciences and tech Methematics and physical sciences	10		. 10	10	5	470 60
33.	All other (19)			-	:		10
34.	by labour force activity Melas - 15 years and over	380	205	375	810	410	13.035
35. 36.	In the lebour force	305 275	135	250 220	545 455	270 205	8,935 7,065
37.	linemal oved	20	25	30	85	65	1,870
38.	Participation rata. Married (excludes separated). Unamployment rata.	80.3 78.3	65.9 70.0	66.7 72.5	67.3 74.3	65.9 75.6	68.5 75.0
40.	Unamployment rate	9.8	18.5	12.0	15.6	24.1	20.9
41.	Females - 15 years and over	395 165	205 75	320 145	840 300	335 120	12,805 5,800
43.	Employed	145	50	110	275	95	4,635
44.	linemoloyed	15	25	35 45,3	25 35.7	25 35.8	1, 165 45.3
45. 46.	Participation rate. Marriad (axcludes separated) Unemployment rate.	41.8	36.6 33.3	41.0	39.8	40.5	48.1
47.	Unemployment rete	9.1	33.3	24.1	8.3	20.8	20.1
48. 49.	Both saxas - Participation rate	59.6	51.9 60.0	56.1 51.6	50.8 52.0	52.3 62.2	57.0 57.4
50.	25 years and over	61.8	50.0	58.3	51.0	48.7	57.0
51. 52.	Marriad (axcludas seperatad)		53.3 23.8	58.4 16.7	57.3 13.7	58.3 23.1	61.5 20.6
53.	15-24 yeers	15.4	22.2	31.3	15.4	21.7	30.1
54.	25 years and over	9.9	24.2	11.1	12.3	25.5	18.2

See note (s) and footnote (s) on foldout at and of publication.

	*	Kiemike, CT	Ferme- Neuve, VL	Ferme-Neuve, P	Oes Ruisseeux, SD	Chute-Seint- Philippe, SD	Beaux-Rivages, SD
١	Cerectéristiques						
†	CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION						
١	(suite) Population totala de 15 ens et plus	430	1.700	600	2.760	445	760
П	selon le plus heut nivesu de scolerité etteint						
	N'eyent pes etteint la 9e année (14) 9e-13e année - Sens cartificet d'études secondeires	145	740 395	190	910 635	210	300
	- Avec certificat d'études sacondaires	40	190	55	485	35	90
•	Certificet ou diplôme d'une école de métiers Autres études non universitaires seulement (15)	40	130	55	155,	5	70
:	- Sens certificat	25 25	65 100	10 75	100 245	25 40	20 30
	Études universitaires (17) - Sans grade - Avec grade	10 20	55 20	45 30	125 100	15 5	5 15
	saion le sexe at la principal domains d'études Homes eyent terainé des études postescondaires(18)	50	170				
	Enseignement, loisirs et orientation	5	5	75	270	35 5	85 20
	Beaux-orts et erts eppliqués Lettres, sciences humeines et disciplines	5	10		1	:	
	Connexes Sciences socieles at disciplines connexes Commerce, gestion et admin, des effeires	5 5 5	10 5	5 5	20 15 50	- 5 5	10
	Sciences et techniques agricoles et biologiques	5	20	15	30		5
	Génie at sciances eppliquées	15	95	35	110	15	45
é.	Professions, sciences et techn, de la senté Methémetiques et sciences physiques	10	10	33	30		
	Autres disciplines (19)	40	10	125	345	- 35	45
	Enseignement, loisirs et orientetion		45	40	80	10	10
• •	Baeux-erts et erts appliqués Lettres, sciences humaines et disciplines connexas.		25	5	25		5
	Sciences socieles et disciplines connexes Commerce, gestion et admin. des affaires	5 25	5 50	35	45 85	10	25
	Sciences et techniques egricoles et biologiques	5	5	10	5	10	:
	. Techniques et métiers du génie et des sciences eppliquées			5	20		
	Professions, sciences et techn, de la santé Methémetiques et sciences physiques	5	5	20	70 10	10	:
• •	Autres disciplines (19)		i i				-
	Hosees - 15 ens et plus Feisent pertie de le population activa	215 175	870 520	325 240	1,435 1,035	220 165	400 285
	Occupés. En chômage.	150	380 160	170 70	820 215	135 25	225 60
	Teux d'activité	81.4 84.6	59.8 67.3	73.8 91.1	72.1 82.0	75.0 70.0	71.3 72.5
	Taux de chômage. Fannes - 15 ans et plus.	17.1	30.8 840	29.2 275	20.8 1,325	15.2	21.1
	feisent pertie de la population active	70	320	145	740	90	145
	Occupées En chômage	60 5	245 75	105 40	560 180	45 45	120 30
	Taux d'activité	32.6 40.7	38.1 41.1	52.7 51.1	55.8 56.8	40.0 46.7	40.8 47.1
	Mariées (ne comprend pes les séperées) Taux de chômege	7.1	23.4	27.6	24.3	50.0	20.7
	Les daux sexes - Taux d'ectivité	57.5 60.0	49.3 58.3	63.3 51.4	64.2 51.3	57.3 33.3	57.0 51.6
	25 ens et plus	56.3	47.4	68.2	67.5	60.8	57.9
	séparé (a) s) Teux de chônege	62.3 14.0	54.7 28.0	71.1	69.6 22.3	61.0 27.5	60.2 19.8
	15-24 ans. 25 ans et plus.	33.3 12.5	45.2 22.0	55.6 20.7	39.0 18.6	40.0 28.9	37.5

Voir note et renvoi(s) sur l'ancert à le fin de le publication.

		Saint-Roch- des-Aulnaies, SO	Sainta- Félicité, SD	Sainte-Louise,	Sainte- Perpétue, So	Tourville, SO	Leballa
	Characteristics						
No.							CD/DR
	POPULATION CHARACTERISTICS						
1.	Total labour force 15 years and over	465	210	390	840	390	14,740
2.	Not applicable (20)	25	5	10	30	30	915
3.	by industry divisions (21) All industries (22)	445	205	385	815	365	13.825
4.	Primary industries (Givisions A.S.C and D)	80	35	95	115	35	1,680
5.	Manufacturing industrias (Division E)	80	80	75	305	100	1,480
-	Construction industrias (Givision F) Transportation, storage, communication and other utility industrias	·		20	15	35	785
7.	(Oivisions G and H)	15	25	40	40	30	930
8.	Trade industrias (Divisions I and Jl Finance, insurance and real estate	55	25	75	135	45	2,675
9.	industrias (Oivisions K and L)	15	5	10	20	-	450
10.	Government service industries (Division N)	10	5	-	20	25	1, 120
11.	Other service industries (Divisions M. O. P. Q and Ri	185	35	65	165	100	4,710
	by sax and occupation major groups(21)						
12.	Malas - All occupations(22) Managarial, administrative and ralated	290	130	245	525	250	8,450
13.	occupations	45	5	25	45	10	735
14. 15.	Teaching and releted occupations Occupations in madicine and health	25 10	:	:	5 10	10	235 285
	Technologicel, social, religious, ertistic	1	l	1			
16.	and ralated occupations (23)	30 25	- 5	15	:	15	400 265
18	Clerical and ralated occupations	25 35	!	10	20	10	265 810
19.	Service occupations. Primary occupations (24)	30	5		25	5	915
20.	Primary occupations (24)	l	45 35	50	140	40	1,310
2			33	,	'''		1 7/0
22.	Machining, product fabricating, assembling	25	,	75	50	30	890
23.	and repairing occupetions (25)	25	15	1 20	15	45	870
24.	Transport equipment operating occupations	10	15	35	50	20	710
25.	Othar (26)	5	5	10	55	5	440
26.	Fanalas - All occupations(22)	1	75	135	295	110	5,375
27.	occupations	15	. 5	5	20	.5	285
29.	Occupations in medicine and heelth	15 15	. 10	5 5	25 5	15	465 550
	Technological, sociel, religious, artistic	_				1	
30.	and releted occupetions (23)	5 45	15	5 50	10	30	215 1.575
32.	Sales occupations	10	5	5	15	5	485
33.	Service occupations	30	10	45	. 80	40	1,240
34.	Primary occupations (24)			5	5		175 85
	· ·						
36.	Mechining, product fabricating, assambling and rapairing occupations (25)		25	- 10	65	20	135
37. 38.	Construction tredes occupations				5	1 :	50
39.	Other (26)						105
	by sex and class of worker						
40.	Malas - All classes of worker (22) (27)	. 290 220	130	245 180	525 475	255 230	8,445 7,545
42.	Self-amployad (29)	65	25	65	50	20	875
43.	Fameles - All classes of worker (22) (27)	155	75	140	295	110	5,375
44. 45.	Paid workers (28)	120 25	65	130	265 25	95 15	4,845 300
			1	1	1		I

See note(s) and footnote(s) on foldout at and of publication

	Carectériatiques	Kiemika, CT	Farme- Neuve, VL	Ferme-Nauve, P	Des Ruisseeux, SD	Chute-Saint- Philippe, SD	ux-Rivages, SD
N°				100			
	CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (fin)						
1.	Population active totale de 15 ens et plus	250	835	385	1,770	250	430
2.	Sans objat (20)	5	50	20	125	30	50
3.	melon les divisions d'industries (21) Toutes les industries (22)	240	785	350	1 650	215	380
4.	Industries primeires (divisions A,8,C at D). Industries manufacturières (division E)	85 20	120	125 25	190	55 25	80 80
6.	Industries de le construction (division f) Industrias du transport, de l'antreposage, des communications et autres services	- 5	35	20	95	20	25
7. 8.	publics (divisions G et H)	35 15	60 195	20 45	120 345	30 40	10 75
9.	Industrias des finances, des assurances at des agences immobilières (div. K at L)		35	-	55		5
10.	Industries des services gouvernementaux (division N)	15	30	30	90	20	10
11.	Autres industries de services (divisions N, O, P, Q at R)	65	215	85	555	25	120
	salon le saxe at les grends groupes de professions (21)						
12.	Honnes - Toutes les professions (22)	170	490	215	970	150	255
13. 14.	Directeurs, gérants, administretaurs at personnel assimilé	30 10	15 5.	60	70 35	5 5	25 10
15.	Enseignents et personnal assimilé Médecina at santé.	-			25		10
16	Professions technologiques, socieles, religieuses, artistiquas at parsonnel	30	35	5	25	5	
17.	essimilé (23). Employés de bureau et trav. assimilés	5	10 90	5	35 135	. 15	15
18. 19.	Travailleurs spécialisés dans la venta Travailleurs spécialisés dans les services	5	90 25 95	10 5	135 75 140	15 5	20 45
20.	Travailleurs du secteur primaire (24) Travailleurs des industries de	30		55	140	40	45 35
21.	transformation. Usinaurs, travaillaurs spécialisés dans la	5	45	25	50		35
22.	febrication, la montage et le réparation de produits (25)	15 15	80 45	5 20	115 135	25 20	25 30
23. 24. 25.	Travalileurs du bâtiment Personnel d'exploitation des trensports	20	45 45 5	15 10	95 30	25	10
26.	Autras (28)	75	300	140	50 680	65	125
27	Directeurs, gérants, administrateurs et parsonnal assimilé.	,,	500	15	50	5	
28.	Enseignants et personnel essimilé	5	45	45 15	35 70	5	10
29.	Mádacine at santé Professions tachnologiques, socieles, religieuses, artistiquas et personnel				, ,	,	
30. 31	assimilé (23). Employés de burabu et trav. assimilés	5 20	5 75	10 35	35 205	5 10	35
31. 32. 33.	Trevailleurs spécialisés dens la vente	20	45 95	10	50 175	5 5	10 15
34.	Travailleurs spécielisés dens les services Travailleurs du secteur primaira (24)	25	5	5	30	5	10
35.	Travailleurs des industries de transformation	-	10		15	5	-
36	Usineurs, travailleurs spécialisés dans la fabrication, la montage et la réparation de produits (25)	_	- 10	. 5	10	5	40
37. 38	de produits (25). Treveilleurs du bâtiment.	15			"	10	-
39.	Personnel d'exploitation des transports Autres (25)	"	5	- 1	-	'*	-
ı	salon le sexe et la cetágoria da treveilleurs Kommes - Toutes les catégories						
40.	de traveilleurs (22) (27)	170 140	490 425	215 185	970 850	150 145	255 230
42	Travailleurs autonomas (29)	30	60	40	110	10	25
43. 44	de travailleuses (22) (27)	70 50	300 250	145 135	680 630	65 65	125 115
45.	Travailleuses eutonones (29)	5	35	5	25	-	5

	Charecter letics		int-Roch- -Auinaies, SD		ieinte- icité, SD	Sei	nte-Louise, P	Pe	Seinte- rpétue, SD	Tour	ville, SD		Labelle
No.													CD/DR
	DWELLING CHARACTERISTICS				-			Г					
1. 2. 3.	Totel number of occupied private dwellings Average number of rooms per dwelling Average value of dwalling (30)	5	340 7.0 46,390	,	165 6.0 34,685	s	285 8.0 36,034	s	660 5.9 36,901	s	295 5.8 27.346	,	11,935 5.3 43,072
4. 5. 6. 7. 8.	by period of construction Before 1946		200 30 35 65		75 50 - 20 20		195 25 15 35 15		295 95 50 175 50		155 65 35 40		1,825 2,615 2,130 3,850 1,320
9.	Dwellings with centrel heeting (31) Total		275		85		195		505		215		10,730
10. 11. 12. 13.	Dwellings by principal heating fuel   Gas (32) .		185 60 95		50 10 110		165 15 105		320 110 235		115 60 120		25 7,235 1,680 3,000
	HOUSEHOLD CHARACTERISTICS	l											
14. 15.	Total number of private households. Average number of persons per room. Tenent one-femily households without additional persons (36).		340 0.4		170 0.5		285 0.5		665 0.5		295 0.5		11,835
17.	Gross rent >= 30% of household income (37)	s	30 314 5	\$	10 177 5	s	20 254	s	90 271 30	s	45 240 5	s	2,120 341 720
19.	Owner one-family households without additional persons (36)		195		125		145		400		180		6, 155
20. 21.	Average mejor peyments for owners (monthly)  Owner's mejor peyments >= 30% of household income (37)	5	272 15	\$	228 20	\$	236 10	s	322 60	s	221 20	s	330 925
	1985 INCOME CHARACTERISTICS												
	Total income (38) by sex and income group	l											
22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35.	Nate 15 year and over with income.  \$ 1,000 - \$ 2,990  \$ 1,000 - \$ 2,990  \$ 1,000 - \$ 1,990  \$ 1,000 - 1,990  \$ 1,000 - 1,990  \$ 1,000 - 1,990  \$ 1,000 - 1,990  \$ 1,000 - 1,990  \$ 1,000 - 1,990  \$ 1,000 - 1,990  \$ 1,000 - 1,990  \$ 1,000 - 1,990  \$ 1,000 - 1,990  \$ 1,000 - 3,499  \$ 1,000 - 3,499  \$ 1,000 - 3,499  Recian income.  Recian income.	***	380 25 25 25 80 45 35 35 55 55 15 45 13,599 2,022	\$ \$ \$	180 15 15 10 30 20 30 30 10 10 15 11,924 11,232	****	335 		730 20 80 30 75 100 110 160 50 50 25 40 15,037 13,874 810	***	370 15 35 25 85 85 80 30 25 20 - 12.828 10.919 937	3 3 3	11,880 285 710 785 1,280 1,570 2,075 1,710 1,285 805 560 980 15,078 13,287 232
37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46.	Famelia: 15 years and over with income		3 10 15 45 25 80 60 40 20 15		145 25 10 45 25 15 10 -		220 20 20 15 55 50 40 10		520 50 85 80 50 125 75 30 10 5		225 5 40 25 40 55 25 5 10 5		9,230 585 855 1,155 1,555 1,955 1,205 755 445 205 230
49. 50. 51.	Average income. Median income. Stenderd error of average income.	\$ \$	9,215 7,170 840	\$ \$ \$	5,904 4,637 1,178	\$ \$ \$	8,274 7,087 1,091	5 5	8,817 7,166 806	\$	8,458 6,941 966	\$ \$ \$	9,632 7,357 176

See note (e) and footnota (e) on foldout et end of publication.

eeux	c-Riveges, SD		-Seint- ppe, SD	Des F	Ruisseeux, SD	Ferm	e-Neuve, P	Ne	ferme- uve, VL	Kier	nike, CT	Cerectér i st i que s
_												CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT
	310 5.2 37,567	\$	205 5.8 36,311	5	1,225 5.2 43.695	s	240 6.2 35,743	5	770 5.5 43,075	\$	220 5.5 40,204	Nombre totel de logamenta privés occupés Nombre moyen de pièces per logament Veieur moyenne du logament(30)
	65 45 55 100 45		15 30 65 65 20		85 110 170 660 200		30 55 30 75 50		150 190 85 285 55		35 65 15 70 30	seion le période de construction Avent 1946. 1946 - 1950. 1961 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1986 (11).
	230		165		1,075		210		730		190	Logaments svac chauffaga cantral (31) Totel
	155 15 140		90 25 90		5 695 110 410		95 10 135		5 15 130 120		80 30 105	Logements salon le principel combustible utilisé pour le chauffage Gez [32]. Èlectricité [33]. Huile Imezouti [34]. Autres combustibles [35].
												CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE
	315 0.6		205 0.5		1,220 0.6		240 0.6		765 0.5		0.5	Nombre total de sénages privés
	25 322 15	s	30 312 15	5	155 361 65	s	25 230	5	135 284 30	5	30 181 10	personnes (36)
	225		115		750		135		450		95	Méneges unifemilieux propriéteires sens eutres personnès (36)
	270	\$	341	\$	382	5	245	s	363	5	258	Principeles dépenses moyennes de propriété (mensuelles)
	40		20		120		15		80		10	revenu du ménage (37)
												CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985 Revenu totel (38)
								İ				selon le sexe et la trenche de revenu
	360 20 25 25 40 65 30 55 25 50 15 15 14,382 10,689 1,321	***	215 5 5 5 25 10 70 40 25 5 15 10 16,211 14,666 1,395	\$ 5 5	1,305 15 95 105 125 160 165 215 135 130 55 100 16,992 14,666 815	***	245 5 25 15 10 15 45 60 35 10 25 18,652 1,379	\$ 55	800 10 70 80 120 65 95 100 85 75 35 70 15, 346 12,713 1,052	5 9 5	205 	Name   Name
	230 30 5 25 40 45 45 25 5		150 10 25 20 30 40 10 5		880 45 95 90 160 75 115 70 10 25		170 10 20 20 25 35 20 15 10		585 30 55 50 140 135 95 20 15 10		145 5 20 15 10 40 25 15	Tenese de 15 ens et plus byent un revenu. Moia s de 13,000 191 . \$ 1,000 - \$ 2.098 . \$ 3,000 - \$ 4.998 . \$ 7,000 - \$ 9.999 . \$ 10,000 - 14.998 . \$ 10,000 - 14.998 . \$ 10,000 - 14.998 . \$ 10,000 - 14.998 . \$ 10,000 - 14.998 . \$ 10,000 - 14.998 . \$ 10,000 - 14.998 . \$ 10,000 - 14.998 .
	8,337 7,608 862	\$	5,199 5,613 759	\$ \$	10,863 7,836 639	\$	12,079 11,193 1,448	5	9,484 7,241 735	5 5	8,498 7,557 1,008	Revenu moyen

_	T	_		,		_		_		_			
			int-Roch- -Aulnaies, SD	١,	Sainte- Felicité, SD	Sə	inte-Louise. P	P	Sainte- erpétue, SO	Tour	ville, SD		Labelle
	Characteristics		20										
No.													CO/OR
	1985 INCOME CHARACTERISTICS												
	by composition of total income (40)												
1. 2. 3. 4.	Ictal. Employment income. Government transfer payments. Other income.		100.02 72.67 19.72 7.72		100.07. 66.77. 31.57. 1.87.		100.07 72.07 23.97 4.12		100.0% 71.2% 25.8% 2.9%		100.01 68.11 27.91 4.01		100.0% 58.7% 24.2% 7.1%
	Employment income (41)												
	by sex and work activity in 1985												
5 6 7	Males Horked full year, full time (42) Average employment income. Standard error of average employment income	S S	145 26, 169 3, 397	3	30 24,660 2,261	\$	110 23.726 4.438	S	170 20.828 1.674	5 S	70 20,673 1,921	\$	3,405 23,191 460
8 9 10	Horked part year or part time (43)	s s	150 13,642 2,313	8	90 8, 193 1, 129	8	120 10,747 1,310	5	350 12,952 1,112	S	170 10,915 1,094	\$	4,750 12,089 325
11. 12. 13.	Females Worked full year, full time (42)	S S	40 13,374 1,941	9 9	20 18.045 3.957	\$	45 12.257 4.246	\$	115 14,508 1,576	\$	45 16,844 2,834	\$	1,930 16,474 451
14 15 16.	Horked part year or part time(43)	3	125 8,647 1,325	2 2	1,723 950	5	85 5.537 1.448	\$	155 7.750 1.960	\$	65 6,990 1,692	\$	3,205 7,345 258
17.	Family income - All census families	l	260		160		220		570		225		9,250
18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30.	User \$5.000. \$ 5.000 - \$6.998. 10.000 - \$1.4998. 20.000 - \$2.4998. 20.000 - \$2.4998. 20.000 - \$2.999. 30.000 - \$1.4998. 40.000 - \$4.999. 40.000 - \$4.990. 40.000 - \$4.990. 40.00	0.00	5 15 35 20 30 55 25 25 30 31,271 27,149 2,838	***	5 20 45 30 25 10 10 10 10 10 15 18,168 1,686	44 64 64	20 50 25 30 10 30 25 15 20 27, 556 21,749 2,803	44 44 64	30 35 85 130 60 60 65 45 35 25 23,815 19,977 1,265	***	10 15 40 40 25 30 45 15 - 20 24,242 22,812 1,640	\$ \$	455 900 1, 420 1, 270 1, 105 1, 040 825 525 840 770 25, 784 22, 506
	Incidence of low income (37)	l											
31. 32. 33. 34. 35. 36. 37.	All economic families Low income economic families Incidence of Jow income (44) All unattached individuals Low income unattached individuals Incidence of Jow income (44) Total population in private nouseholds		275 25 9.5% 100 25 24.7% 1,015		155 65 42.3% 10 10 100.07 540		220 40 18.62 85 45 53.92 845		585 130 21.6% 85 30 34.4% 2,130		230 45 20.5% 70 40 60.2% 930		9,420 2,155 22,9% 3,150 1,690 53.6% 33,095
38 39	Persons in low income family units		105		250 46.2%		180 211%		510 23.97		220 23.72		8,740 26.4%
40.	Household income - All private households		340		165		285		665		295		11,930
41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49.	Under \$5.000		10 45 35 25 45 65 35 25 20 35		20 20 35 35 20 10 10 5		10 55 60 30 30 15 25 25 20		45 75 85 155 65 80 45 20		10 30 55 60 30 30 45 15 5		850 1,950 1,765 1,480 1,330 1,120 885 755 935 855
51. 52. 53.	Average income. Median income Standard error of average income	3 4 5	29.068 25.812 2,400	***	16.066	5	23,759 18,954 2,416	3	22.861 18.793 1.151	\$	21.966 18,777 1,419	\$	23,336 19,733 315

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication

8e8u>	-Rivages. SD	Chui	te-Saint- Lippe, SD	Des	Ruisseau×, SD	Ferme	-Neuve, P		ferme- uve. YL	Kian	ika, CT	Cerectéristiques	
													ļ
	100.07 66.32 28.62 5.12		100 0X 61.57 29.07 9.42		100, 02 77, 82 18, 87 3, 57		100 07 75.12 22.62 2.32		100.07 66.57 26.47 7.07		100 . 07. 59. 47. 23 . 17. 7 . 57.	CARACTERISTIQUES DU REVENU - 1985 (fin) selon la composition du revenu total (40) Total Revenu d'emploi I rosa (et 15 gouve nament bax. Jaures revenue. Revenu d'emploi (41)	
5	80 18.901 2.921	94 94	40 21.908 3.658	\$ \$	445 21.453 1.407	\$ 5	85 19,763 2,482	*	185 22.994 2.537	3	75 25.033 3.418	selon le sexe et le traveil en 1955  Honnes  Travaillé toute l'année à plein temps (42).  Erreur type du revenu moyen d'emploi.  Travaillé une partie de l'année ou à temps	1
	150 13.808 2.263	3	120 11.725 1.749	\$	520 14,532 1,338	S S	110 12,477 1,871	\$	320 15.697 1.638	\$ \$	80 12.659 2.769	partiel (43) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi	
	50 12.044 2.735	\$ \$	4,800	\$	235 18.197 1.414	\$ \$	45 19.716 2.668	3 3	115 14.252 2,438	5	20 12.843 4.062	Femmes Travalité toute l'année à plein temps (42) Revenu moyen d'emploi. Erreur type du revenu moyen d'emploi Travalité une partie de l'année ou a temps	
	65 7.298 1.322	\$	55 8.045 1.570	2	395 8.212 762	3	85 7.831 1,488	\$ \$	190 7.243 915	\$ \$	3.874 1.117	partiel(43)	
	290		155		1.025		225		615		140	Revenu de la famille - Toutes les familles de recensement	
5	25 30 40 50 40 35 10 20 15 20 22,147 18,768 1,928	***	5 20 15 40 25 15 25 5 - 10 22, 292 18, 498 2, 149	***	35 90 115 155 155 125 85 100 125 28, 193 24, 103 1, 210	\$ \$ \$	20 15 40 10 40 25 15 15 25 25 25,731 23,443 2,140	****	30 35 90 95 60 90 65 60 40 27,598 23,965 1,568	\$ \$ \$	25 5 30 20 30 10 5 25 28,700 23,124 2,855	No ins. de 55.000 5 5.000 5 5.000 5 5.000 5 5.000 5 5.000 5 10.000 10.00	
							220		630		145	Fréquence des unités à faible revenu(37) Toutes les familles économiques	
	295 80 27.87 35 25 63.97 1,015		155 35 22,7% 65 15 25,3% 580		1.050 200 19.02 210 125 59.82 3.845		50 23.37 35 20 65.07 850		115 18.52 150 130 84.42 2.180		25 17.42 65 45 67.82 580	familles economiques à faible revenu.  Fréquence des unites à faible revenul441.  Toutes les personnes seules.  Personnes seules à faible revenu	
	32.42		21.71		22.0% 1.225		26.8% 240		23.7%		24.2%	Frequence des unités à faible revenu (44)  Revenu des ménages - Tous les ménages privés	
	315 40 35 55 40 30 10 25 15 20 21,092 18,249	\$ 5	200 5 35 25 45 30 15 25 5 10 21,274 18,593	3 3	1. 225 60 180 135 175 175 120 85 30 125 135 26, 082 21, 846	3 3	20 15 40 15 45 20 10 25 15 30 25,809 23,332	\$ \$	40 140 80 100 70 105 65 40 50 24,706 22,785	\$ \$	5 65 15 45 20 - 25 10 5 22, 293 17, 666	To in a de 3 minutes  **Fried	

١		L'Annoncietion , VL	L'Ascension, P	Le Conception, SD	Le Meceze, SD	La Minerve, CT	Labelle, Si
١	Cheractaristics						
No.							
٦	POPULATION CHARACTERISTICS						
١. ا	Total population (including institutional rasidents)	2,320	630	665	860	740	2,13
2.	Total population (non-institutional) (1)	1,855	595	645	625	775	2.04
۱	by home language	1,830	590	620	590	745	
	Single responses.	40	590	25	30	745 35	2,02
5. F	French. Non-officiel lengueges.	1,785	585	595	540	705	1,99
: 1	Non-officiel lengueges	-	-		20		
: 1	Itelien.		-	-		1	
: 1	Spenish				10		
ч	Por tuguese				1.0		
ч	Chinese			-			
1	Other languages				10	-	
1	Multiple responses	25	10	30	35	35	
Л	by official language English only	10		25	25	20	
П		1,605	485	505	325	525	1,7
ı	8oth English and French	240	115	120	280	240	2
ı	by ethnic origin					7.	
П	Single origins	1.775	575	620	580	750	1,9
ı	8 ritish (2)	60	15	25	300	45	
1	French (3)	1,665	550	570	495	695	1,9
1	Itelien	10	-	-		-	
1	Jewish	15				:	
1	Aboriginal peoples	13			25		
1	81ack						
:1	8 leck. Other single origins. Multiple origins (4)	20 80	5 25	25 30	65 45	10 35	
١	by citizenship		-				
:	Canadian citizenship (5) Citizenship other than Cenedian (6)	1,840	595	650	520 10	770 5	2,0
ı	by place of birth						
. 1	Non-immigrant population (7)	1,835	500	625	5A5	760	2.0
.	Born in province of residence	1,795	600	620	555	715	1,9
١	Immigrant population. United States of America	20		25	40	- 20	
1	Other Americas (8)	10		-	5	10	
1	United Kingdom					10	
1	Other Europe (9)	5		30	35	15	
1	Africe	5		1 1		- 1	
1	Asia	:		:			
١	Total immigrant population	15		25	40	25	
١	by period of imalgration Sefore 1946.				i		
:1	8efore 1946	10		. 5	ا	15	
1	1967 - 1977	10		20	25 15	-	
ı	1978 - 1982	10			13		
ı	1983 - 1986(11)			-	-	:	
1	by aga at immigration .	I			Ι.	l	
١	0 - 4 years. 5 - 19 years.	10		5	5 10	10	1
1	20 years end over	5	-	20	25	5	
١	Total population 5 years and overby aobility status	1,735	545	565	610	730	1,9
Л	Non-movers	920	315	365	365	465	1,1
Л	Movers	805	230	205	250	270	1.4
:1	Non-migrents (12)	435	130	80	75	85	4
1	Migrents (13)	370	100	120	175	185	3
. 1	From same census division From same province	145 210	10 90	125	10 165	50 125	2
. 1							
:1	From different province	15	30	123	105	120	

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication.

elle. e Lac- st.UND	Lebella, partie Lac- fériol.UND	Lebelle. partie Lac- Marie-Lefranc,	Labelle, partie Pérodeau.UNO	Lec-des- Écorces, VL	Lac Cer	f, SD	
s ( , UND	rei ioi,uxu	UND	Percosca, onc				Cerectérietiques
				1			10
						*	
					$\vdash$		
							CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION
					1		Population totals (y compris les pensionnaires
	135	-	-	845	2	375	d'institution)
XXX	130	***	: xxx	895		385	Population totale (sauf les pensionnaires d'institution) (1)
***	130			000		363	
	130		1	885	l	360	salon la langue parlés à la naison Réponses uniques
	-			5	l	5	Angleis
	135			885	1	355	Frençais
				-			Italien
	:	l	l	1	l		Grec. Espagnol.
		1	l		ı	:	Portugais
			l	1	ı	- :	Portugais. Chinois. Autres langues
		1	i	5	1	25	Réponses multiples
	l	1	l	1	ı		
					1		selon la langua officialla Anglais seulement
	100			,840	i	310	
	35			55		75	Anglais et français. Ni l'anglais ni le français
	l				1		
	110		ł	885		340	selon l'origina athnique Drigines uniques
	-			30	1	10	Drigines uniques. 8ritannique (2) Frençais (3)
	110			855	l	330	
				-	1	-	duif
				1 :		- :	Autochtones. Grec.
			7	-			Noir
	20					40	Noir. Autres origines uniques. Drigines multiples (4)
	l 2°	1				40	
	135			890	1	385	salon la citoyennaté Citoyenneté canedianne (5)
	1 ""	1		1		-	Citoyenneté eutre que cenadianne (6)
		!					selon le lieu de neissance
	135			890 880		380 370	Populetion non immigrente (7)
	-			5	1		Populetion immigrente. Étets-Unis d'Amérique.
		i	1	1 :	1	- :	Etets-Unis d'Amérique Autres Amériques (8)
	1				1		Royaume-Uni. Autres Europas (9)
				5			Autres Europes (9)
	1 :		1.1				Asie Autres (10)
	-				1	-	Autres (10)
				5	1		Population immigrants totals
	1	1	l		I		salon la périoda d'issignation
		1	1	5	1	- :	asion is periods d'issignation Avant 1946. 1946 - 1966.
	:	I		1 :	1	:	
	:	i	1	1 :	1 -	- :	1978 - 1982. 1983 - 1986 (11)
		I	1	1	1		saion l'āga à l'ienigration
		I	1		1	-	0 - 4 ans
	-	1	1	;	1	- :	5 - 19 ans
	1 .	1	1		1		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	120	l .	1	810		365	Population totals de 5 ans at plus
	45	1	1	420	1	265	
	75	1	1	390 215	Ι.	100	Personnes n'eyent pes déménagé
	70	1	I	175	Į.	75	Minerate (12)
	10 65	1	1	105 75	1	35 45	De le même division de recensement De la même province
	65	1	1	75	1	45	D'une province différente
	1	1	1	1 .	1		De l'extérieur du Canada

94-110

Selected Characteristics for Census Divisions and Census Subdivisions, 1986 Census - 20% Sample Data

		L'Annoncietion . VL	L'Ascension, P	Le Conception, SD	Le Meceze, SD	La Minerve, CT	Lebelle, SD
	Characteristics						
		l					
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS (continued)						
1.	Total population 15 years and over	1,420	465	485	570	645	1,615
2.	by highest level of schooling Less then Grade 9 (14)	375	145	135	185	220	580
3.	Grades 9-13 - Without secondary certificete	325	115	125	100	110	390
4. 5.	- With secondery certificate Tredes certificate or diplome	280 60	85 25	95 15	95 30	145 30	215 85
6. 7. 8.	Other non-university education only(15)  - Nithout certificate.  - Nith certificate(15)  University(17) - Nithout degree.  - Nith degree.	80 175 75 55	20 45 10 20	25 70 5 20	25 85 30 25	30 60 30	120 180 35
٠.	by sax and major field of study	33	20	20	25	20	15
10.	Males with postsecondary(18) qualifications Educational, recreational and counselling	150	40	65	75	60	150
11. 12.	services	15	:	5 5	5 10	5	10 5
13. 14. 15.	Humanities end releted fields	10 5 20	- - 5	- 20	5 5 10	5	5 5 35
16. 17.	Agriculturel end biologicel sciences/technologies Engineering and epplied sciences Engineering and epplied science	5	:	5	- 5	5	5 5
18. 19. 20. 21.	technologies end trades. Heelth professions, sciences end tech. Hethematics end physicel sciences. All other(19)	60 30	25 - -	25 5	20 10 5	30 - 5	50 30
22.	Femeles with postsecondary(18) qualifications. Educational, recreational and counselling	195	60	40	85	75	150
23. 24.	services. Fine end applied erts	50	35	5 5	5 10	5 5	30 40
25. 26. 27.	Humanities and related fields	5 5 50	- - 15	10 - 5	15 5 30	5 - 35	- 10 50
28. 29.	sciences/technologies	10	5		10	:	:
31. 32. 33.	technologies end tredes. Health professions, sciences and tech. Mathemetics end physical sciences. All other(19)	5 65 -	5	5 5 -	5 15 -	10 5 5	25
34.	by lebour force ectivity Males - 15 years and over	735	240	280	285	330	795
35. 36. 37.	In the lebour force	500 460 45	150 100 50	190 125 65	175 145 35	185 135 55	530 445 90
38. 39.	Perticipation rete	68.0 78.0	62.5 75.0	67.9 78.8	61.4 60.0	56.1 59.5	66.7 76.8
40. 41. 42.	Unemployment rate. Femeles - 15 years and over. In the lebour force.	9.0 685 400	33.3 220 95	34.2 205	20.0 285	29.7 310	17.0 820
43.	Employed	400 345 60	95 85 10	80 55 20	140 110 35	115 75 35	370 295 75
45. 46.	Perticipation rate. Herried (excludes separated)	- 58.4	43.2	39.0	49.1	37.1	45.1
47.	Unemployment rete	59.5 15.0	37.0 10.5	34.4 25.0	48.6 25.0	32.5 30.4	52.9 20.3
48. 49. 50.	Both sexes - Perticipation rate	63.4 61.1 63.9	53.8 54.5 54.3	54.1 59.1 54.7	56.1 73.9 52.7	46.9 59.3 43.6	56.0 58.5 54.6
51. 52.	Married (excludes sepereted)	69.1 11.1	58.2 24.0	55.4 32.1	54.3 20.3	45.8 30.0	65.0 17.7
53. 54.	15-24 years	21.2 8.2	25.0 26.3	38.5 29.3	23.5 18.8	50.0 22.7	25.8 16.9

See note(s) and footnote(s) on foldout at and of publication.

Cerectérietiquee	Lec-du- Cerf, SD	Lac-des- Écorces, Vi	Lebelle, pertie Pérodeeu,UNO	Labelle, partie Lac- Marie-Lefrenc, UNO	Lebelle, pertie Lec- Fériol,UNO	Lebelle, partie Lec- Ernest,UNO
CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (suite)						
Population totale de 15 ans et plus	310	695	XXX	- 111	85	XXX
selon le plus heut nivaeu de scolerité etteir N'eyant pas atteint la Se ennée (14)	145	255			20	
9e-13e année - Sans certificat d'études secondeires	60	205			20	
secondaires Certificat ou diplôme d'une école de méties Autres études non universitaires	15 30	80 40			20	
seulement (15) - Sens certificat Avec certificat (16)	10 45	30 60			5	
Études universiteires (17) - Sans grade - Avec grade	5	5 15			20 20	
ssion is eexe et le principal domains d'études Homme syant tereiné des études postescondaires (18)	60	75			10	
Enseignement, loisirs et orientation Beaux-arts et arts appliqués Lettres, sciences humaines et disciplines	-	5			5	
connexes. Sciences sociales at disciplines connexes	:	5			:	
Commerce, gestion et edmin, des affaires. Sciences et techniques egricoles et biologiques.	- 10	10			- 5	
Génie et sciences eppliquées					:	
sciences appliquées Professions, sciences et techn. de la san	45	55 5			:	
Methémetiques et sciences physiques Autres disciplines(19) Fenzes ayent tereiné des études	:	-			:	
poeteecondeires (18)	20	35			5	
Enseignement, loisirs et oriantation Beaux-arts et arts appliqués Lettres, sciences humaines et disciplines connexes.	:	5 10			5	
Sciences socieles et disciplines connexes Commerce, gestion et admin, des affaires.	10	10			-	
Sciences et techniques agricoles et biologiques	5	5			:	
Techniques et métiers du génie et des sciences eppliquées	5					
Professions, sciences et techn. de la san Hethématiques et sciences physiques Autres disciplines(19)	:	5			- E	
seion l'ectivité Homese - 15 ene et plus	160	310			45	
Feisent partie de la population activa Occupés	115 110	180 145			30 30	
En chômage	71.9	40 58.1			66.7	
Teux de chômage	73.9 4.3 150	65.1 22.2 385			66.7	
Feisent partie de la population active  Occupées	65 45	385 115 95			45 10 15	
En chômage	15 43.3	20 29.9			22.2	
Meriées (ne comprend pas les séparées). Teux de chômage	45.5 23.1	39.5 17.4			50.0	
las deux eaxes - Taux d'ectivité	57.4 75.0	42.4 33.3			44.4	
25 ens et plus Merié(e)s (ne comprend pes les	54.7	45.1		1	47.1	
séparé (e) s)	58.7 11.4	54.1 18.6			46.2	
15-24 ens	33.3 6.9	44.4 15.7	1	l	1 :	

	*	L'Annonciation , VL	L'Ascension, P	La Conception, SO	La Meceza, SD	La Minerva, CT	Labelle, SD
- 1	Characteristics						
1	-						
٥.							
	POPULATION CHARACTERISTICS (concluded)				0		
١.	Total labour force 15 years and over	900	250	265	320	300	90
2.	Not applicable (20)	30	25	15	20	20	4
,	by industry divisions (21) All industries (22)	870	220	255	300	275	. 86
١.	Primary industries (Divisions A.S.C and O)	10	60	20	10	40	90
š.	Manufacturing industries (Division E) Construction industries (Division F)	50	10	25	25	35	3
	Transportation, storage, communication end other utility industries	25	15	15	25	10	
3.	(Oivisions G and H)	30 160	15 20	10 50	5 35	50 25	
- 1	Finance, insurance and real estate			•			18
1	(industries (Divisions K and L)	55	10	10	5 .	. 5	7
·	Government service industries (Division N) Other service industries (Divisions M, O,	80	45	20	60	25	9
١	P, Q end R)	455	40	100	140	90	29
1	by sax and occupation major groups (21)						
١.	Malas - All occupations (22)	485	130	175	160	175	5
3.	occupations	40	. 10	20	5	5	
i. 5.	Teaching and related occupations Occupations in medicine and health	25 65	:	5	15 20	5	
3.	Tachnological, social, raligious, artistic and related occupations (23)	5	5	5		10	
7.	Clerical and related occupations	15	5	10		10	
3.	Sales occupations	65		5	20	5	
5.	Service occupations. Primary occupations (24)	85 10	5 45	25 35	25 20	10 25	
١.	Processing occupations	20	10	5		20	
. 1	Machining, product fabricating, essambling					1	
2.	end repairing occupations (25)	65 40	15 25	25 20	15 20	20 25	
٠. 1	Transport equipment operating occupations	15	10	10		30	
5.	0 ther (25)	20		10	20	20	
6.	Fameles - All occupations (22)	385	90	75	140	105	3
7. B.	occupetions	5 30	5	5	10	5 -	
9.	Occupations in medicine and health	75	5		20	20	
٥.	Tachnological, social, raligious, artistic and related occupations [23]	10					
١.	Clarical and related occupations	135	25	35	40	45	15
2.	Sales occupations	25 95	15 25	5 20	35	20	
4.	Primary occupations (24)	- 95	25 5	20	10	20	'
5.	Processing occupations	5	-	-	-	1	-
6.	Machining, product fabricating, essambling and rapairing occupations (25)						
7.	Construction trades occupations						1
8. 9.	Transport aquipment operating occupations Other (28)	:	:	5	15	5	
	by sax and class of worker						
٥.	Males - All classes of worker(22) (27)	490	130	175	165	180	5
1.	Paid workers (28)	445	110	145	155	155	4
	Self-employed (29)	40	15	30	5	20	
3.	Fanalas - All classes of worker (22) (27)	385 365	95 85	80 80	140 130	100	3
4 I							

San nota(s) and footnota(s) on foldout at and of publication

94-110

Certaines caractéristiques des divisions de recensement et subdivisions de recensement, recensement de 1986 – données-échantillon (20%)

Laballa, partie Lac- Ernest,UNO	Laballa, partie Lac- Fériol,UND	Lebelle, partie Lec- Marie-Lefranc,	Laballe, partie Pérodeau,UNO	Lec-des- Écorces, VL	Lec-du- Cerf, SD		
		UND				Caractér latiques	ı
					-		N°
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (fin)	
XXX	40	XXX	222	295	180	Population active totals de 15 ans at plus	1.
				10		Sans objet (20)	2.
	40			290	175	selon les divisions d'industries (21) Toutes les industries (22)	3.
	35			20 30 20	25 35 15	Industries primaires (divisions A,B,C et D). Industries menufacturières (division E) Industries de la construction (division F)	5.
	-			1 1		Industries du transport, de l'antreposage, des communications et autres services	
	5			- 95	15 15	publics (divisions G at H)	8
	-			10	10	Industrias des finances, des assurances et des agences immobilières (div. K et L) Industries des services gouvernementaux	9.
	-			25	15	(division N)	10.
				85	35	N. D. P. Q et R)	11.
						selon le sexa et les grands groupes de professions (21)	l
	30			175	115	Hommes - Toutas las professions(22) Directeurs, gérants, administrateurs et	12.
	:			25 5	5	personnal assimilé	13 14
	-				-	Médacina at santé	15
					5	essímilé(23) Employés de bureau at trav. assimilés	18 17
	5			15 15	5	Traveilleurs spécialisés dans le vente Travaillaurs spécialisés dans les services	18 19
	15			20	25	Travailleurs du secteur primaire (24) Travaillaurs des industries de	20
				5	5	transformation	21
	5			50 30	10 25	de produits (25)	22 23
				5	5 15	Personnel d'exploitetion des transports Autres (26)	24 25
	15			115	60	Fennes - Toutes les professions (22)	26
	:	i		10	:	parsonnal assimilé	27 28
				10		Médacine et santé	29
	:			- 20	5 35	religiauses, artistiques at parsonnal assinilé (23)	
				10 45	15	Travailleurs spécialisés dans la vanta Travailleurs spécialisés dans las sarvicas	32
	10			-		Travailleurs du secteur primaire (24) Travailleurs des industries de	34
			1	5		transformetion	35
				10	. :	fabrication, la montaga et la réperation de produits (25)	36 37
					5	Personnel d'exploitation des transports Autres (26)	38
						salon le saxa et la catégorie da trevailleurs	Г
	25			175	115	Homees - Toutes les catégories de traveillaure (22) (27)	40
	30			155 15	105	Travailleurs rémunérés (28)	41
	15 15			120 85	65 50	de traveilleuses (22) (27)	44
		1		25	, ,	Travailleuses autonomes(29)	45

94-110

### Selected Characteristics for Census Divisions and Census Subdivisions, 1986 Census - 20% Sample Data

4. 5. 6. 7. 8.	Cherecterietics	L'An	noncietion , VL	L'Asc	cension, P	Le	Conception,	Le	Meceze, SD	Le I	Minerve, C1	Leb	elle, SD
1. 2. 3. 4. 5. 6. 7. 8.	Cherecteristics						SD	l					erre, 50
1. 2. 3. 4. 5. 6. 7. 8.													
1. 2. 3. 4. 5. 6. 7. 8.													
2. 3. 4. 5. 6. 7. 8.		_				L		_		L		_	
2. 3. 4. 5. 6. 7. 8.	DWELLING CHARACTERISTICS												
4. 5. 6. 7. 8.	Total number of occupied private dwellings Average number of rooms per dwelling	s	740 4.7 44,924	\$	220 5.8 35,937	3	230 5.6 44,365	s	280 5.2 40,411	5	275 5.6 45,330	\$	740 5.6 46,823
- 1	by period of construction 8efore 1946		105 145 155 225 105		45 30 70 45 30		45 45 35 95		65 60 55 90 15		45 65 75 70 20		140 175 165 190 75
9.	Dwellings with central heating (31) Total		715		210		215		260		230		680
10. 11. 12. 13.	Dwellinge by principal heating fuel Ges (32). Electricity (33) 01 (34) Other fuels (35).		660 60 25		115 50 50		150 45 40		190 55 40		145 40 90		475 85 185
- 1	HOUSEHOLO CHARACTERISTICS												
14. 15.	Total number of privats households		740 0.5		220 0.5		230 0.5		280 0.4		275 0.5		740 0.5
16. 17. 18.	additional persons (36) Average gross rent (monthly) Gross rent >= 30% of household income (37)	\$	180 320 40	s	30 302 20	s	45 517 10	3	15 278	s	25 25 1 20	\$	135 278 25
19.	Owner one-femily households without edditional persons (36)		250		115		105		145		160		405
20. 21.	Average major payments for owners (monthly) Owner's major payments >= 30% of household income (37)	\$	347 45	\$	339 20	s	242	\$	227 10	\$	217 5	s	338 60
	1985 INCOME CHARACTERISTICS						3.						
ı	Total income (38)												
ı	by sex and income group												
22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35.	Name 15 years and over with income.  Under 51,000 19.  \$ 1,000 - \$ 2.089.  \$ 1,000 - \$ 2.898.  \$ 7,000 - \$ 2.898.  \$ 7,000 - \$ 2.989.  \$ 7,000 - \$	****	585 10 55 55 65 60 105 90 100 50 70 70 10,952 14,555	***	215 20 5 15 25 50 40 20 20 10 5 - 11, 259 8, 941 1, 080	***	280 	***	270 5 20 15 35 60 40 5 45 20 10 20 14,552 10,989 1,311	3 3 3	290 5 15 10 35 30 110 25 25 10 10 15 14,461 10,972 1,249	***	755 15 95 45 45 50 150 130 85 30 35 70 15,869 14,430 873
37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48.	Face lets 1) years and over with Income before \$1,000   100 3   100   2   2   20 3   100   2   2   20 3   100   2   20 3   100   2   20 3   20	\$ \$ \$	535 25 25 80 50 105 110 75 25 25 25 25 12, 198	**	150 15 45 25 10 25 5 5 - - 10 7,980 4,099	5 5	150 25 5 20 35 40 15 10 - 5 5 8, 982	**	235 5 35 20 80 30 25 15 5 9,703	\$	240 25 45 50 35 25 35 10 10 5 - 7.901 5.176	***	855 55 95 60 110 145 85 30 40 10 20  8, 737 7, 102

See note (s) and footnote (s) on follows at and of publication

Lebelle, partie Lac- Ernest,UNO	Labelle, pertie Lac- fériol,UNO	Labelle, pertie Lac- Marie-Lefranc, UNO	Lebelle, partie Pérodeau,UNO	Éco	ec-des- orces, VL		Lec-du- Cerf, SO		T
								Caractér i sti ques	<u>ا</u> ,
								CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT	Ť
XXX	45 6.2 \$ 60,954	XXX	. xxx	\$	320 5.1 45.885	8	135 5.8 34,476	Nombre totel de logements privés occupés Nombre moyen de pièces per logement Valeur moyenne du logement(30)	1
	10 15 5 5				35 60 20 130 75		5 35 30 65 5	seion la période de construction Avant 1946. 1946 - 1950. 1951 - 1970. 1971 - 1980.	Ľ
	45				310		110	Logements evec chauffage central (31)	
	25 25				230 15 75		35 20 80	Logements salon is principal combustible utiliss pour le chauffage Goz (32)	1
	. 45				320		135	CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE	I,
	0.4 5 113			ş	0.6 70 288 30	8	0.5 5. 400	Monthre moyen de personnes par pièce	ŀ
	30				135		85	Loyer brut >= 30% du revenu du ménage(37) Ménages unifamiliaux propriétaires sens autres personnes(36).	ľ
	\$ 216 5			s	256 15	\$	232 20	Principales dépenses moyennes de propriété (mensuelles) Principales dépenses de propriété >= 30% du revenu du mênege(37)	2
								CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985	l
							ě	Revenu total (38)	ı
	<b>ххх</b>	×.		\$ \$ \$	290 5 5 10 25 80 45 40 25 20 5 25 15,490 11,855 1,279	***	160 -5 10 10 35 55 15 10 20 5 -1 13,811 11,817 1,213	asion is assa at it resolve de revenu.  Nonces de 15 ans at plus syeat un revenu.  Non no de 31.000.1331  10.000 - 4.999  1.000 - 5.999  1.000 - 1.999	
	,			3 3 3	250 25 50 25 95 25 10 15 5 5 9, 279 7, 639	***	110 10 15 35 20 10 5 20 - - - 5,893 4,810	Second Col   Sec	4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4

Voir note et renvoi(s) sur l'encert à la fin de la publication.

	Characteristics	L'An	nonciation VL	L'A:	scension. P	La	Conception, SD	La I	Macaza, SD	la i	Minerve, CI	Lat	belle, SD
No	Characteristics			١.									
	1985 INCOME CHARACTERISTICS (concluded)					Г				Т		_	
	by composition of total income (40)												
1. 2. 3. 4.	Total Employment income. Government transfer payments. Other income.		100.07 81.47 14.17 4.52		100.02 54.31 41.71 4.01		100.07 63.27 22.2% 14.62		100.0% 61.8% 26.6% 11.6%		100.01 59.31 29.71 11.01		100.01 67.61 21.31 11.01
	Exployment income (41)				-								
	by sex and work activity in 1985												
5. 6. 7.	Males Morked full year, full time(42). Average employment income. Standard error of average employment income	3	250 24.596 1.287	3 3	35 19,458 3,208	8	65 23,965 4,103	5	75 25.844 2,479	3 5	55 24.685 3.401	\$ 5	215 21, 181 1,567
8. 9. 10.	Morked part year or part time (43)	3	220 12.929 1.186	3 2	80 9.061 2.056	\$	110 9,926 1,307	3	85 6,975 1,417	\$	105 12.180 1,719	\$	305 11.569 1.339
11, 12, 13,	Females Morked full year, full time(42)	3	155 17.570 1.417	8	20 25.047 3.584	\$ \$	20 22.541 4.082	\$	45 18.038 2.637	\$	40 19,119 1,595	\$	155 14,731 1,314
14. 15. 16.	Norked part year or part time(43)	\$ \$	210 12.014 1.451	\$ \$	3.810 1,970	8	5,869 884	3	75 5.489 899	\$	55 4,911 1,242	5	250 6.011 756
17.	Family income - All census families		475		160		175		200		230		565
18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29.	lunder \$5,000   5,000   10,000	3 3 3	25 45 55 35 45 35 70 45 80 30 28,467 28,916 1,549	***	40 30 25 20 20 10 5 5 5 19, 252 16, 799 1, 865	44 44 44	15 15 15 55 20 35 - 5 10 20 28, 202 21, 249 2, 807	3 5 5	15 15 15 25 15 45 10 15 30 10 25, 335 26, 499 1, 945	5 5 5	15 20 60 35 15 20 15 10 10 25 23,542 19,388 2,216	3 4 5	30 40 80 80 100 75 40 30 80 45 22,867 1,305
	Incidence of low income (37)												
31. 32. 33. 34. 35. 36. 37.	All economic families (ow income economic families Incidence of low income (44) All unattached individuals (tow income unattached individuals incidence of low income (44) Total population in private households.		470 100 22.07 310 135 43.87 1.835		160 65 40.62 80 65 78.42 595		180 35 17, 77 65 40 64, 17 640		205 40 19.72 110 40 40.02 615		235 50 19.97 55 25 41.4% 760	18	575 125 22.07. 265 170 64.27. 2,030
38. 39.	Persons in low income family units		470 25.62		265 43.67		140 22.37		135 21,32		190 24,91		545 26.7%
40.	Household income - All private households		740		220		230		280		275		740
41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50. 51.	Liston 5,000.  5,000 - 18,998. 10,000 - 14,999. 10,000 - 18,999. 20,000 - 24,999. 20,000 - 24,999. 30,000 - 34,999. 30,000 - 35,999. 40,000 - 46,999. 50,000 and over	3 5	75 130 105 50 70 45 75 75 90 30 23,175 21,552	3 9	15 60 35 35 30 15 10 5 5 5 10 17, 279 13, 681	3 3	5 50 25 45 20 45 - 10 10 20 23, 170 18, 823	\$	35 50 30 30 25 45 10 10 25 20 21,957 19,537	5 5	10 45 70 35 25 25 15 15 10 30 22.858 19.023	\$	50 80 95 90 110 85 40 40 70 50 24,092 22,088

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication

Labelle, partie Lac- Ernest,UNO	Lobelle, partie Lac- fériol,UMO	Labelle, partie Lac- Marie-Lefranc, UNO	Lobelle, partie Përodeau,UNO	Lac-des- Écorces, VL	Lac-du- Cerf, SO	Coroctéristiques	N.
XXX	ххх	XXX	XXX	100.02 56.82 34.32 9.22	100.07 62.97 29.27 8.07	CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985 (fin) seion la composition du revenu total (40) Total Revenu d'emploi Iransferts gouvernementaux. Matries revenues.	
				70 \$ 26,462 \$ 2,714 105 \$ 9,153 \$ 1,371	40 \$ 17.552 \$ 2.527 70 \$ 9.152 \$ 1.643	Revenu d'emploi (41) asion le sone et le travail en 1985 Monses Involvente l'anade à pisin semps (42) Involvente d'emploi Frau type du revenu noyen d'emploi Frau type du revenu noyen d'emploi Fravail et une partie de l'année ou à semps partie (43). Sevenu moyen d'emploi	6. 7. 8. 9.
				\$ 11.727 \$ 2.805 90 \$ 6.734 \$ 1.568	\$ 13,350 \$ 3,043 40 \$ 3,818 \$ 943	freur type do revenu noyen d'emploi.  Penes  Interes  Int	11. 12. 13. 14. 15.
				230 30 55 25 25 20 10 30 32 34 38 24,828 32,916 32,087	20 35 15 15 15 10 5 5 3 21,000 \$ 18,832 \$ 2,255	Toutes les fasilles de recensement.  **Noiss de \$5.000   \$5.000   \$9.898. 10.000   16.999. 15.000   19.999. 15.000   19.999. 30.000   19.999. 30.000   34.999.	18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28.
v.				240 40 16.87 85 60 68.82 890 200 22.87	120 30 25.17. 30 15 49.27. 380 110 29.77	Fréquence des unités à faible revenu(37) toutes las families écondiniques families écondiniques families écondiques à faible revenu (Fréquence des unités à faible revenu (Fréquence des unités à faible revenu (Fréquence des la lable revenu (Fréquence des la lable revenu (Fréquence des la lable revenu (Fréquence des unités à faible des unités à faible des unités à faible unités à faible unités à faible unités à faible unités à faible unités à faible unités à faible unités à faible unités à faible unités à faible unités à faible unités à faible unités à faible	32 33 34 35 36 37 38 39
				320 5 85 55 55 26 20 30 20 30 30 5 5 5 18,562 5 18,562 5 18,735	135 10 30 25 15 20 15 10 5 5 5 19,198 5 19,084 5 2,151	Revenue des entenges - Tous les sénages privés.  **Noiss de \$5.00 - \$ 5.989.  10.000 - 19.989.  10.000 - 19.989.  10.000 - 19.989.  20.000 - 29.989.  20.000 - 39.989.  20.000 - 39.989.  20.000 - 39.989.  20.000 - 39.989.  20.000 - 39.989.  20.000 - 39.989.  20.000 - 39.989.  20.000 - 39.989.  20.000 - 49.989.  20.000 - 49.989.  20.000 - 49.989.  20.000 - 49.989.  20.000 - 49.989.  20.000 - 49.989.  20.000 - 49.989.  20.000 - 49.989.  20.000 - 49.989.  20.000 - 49.989.  20.000 - 49.989.  20.000 - 49.989.  20.000 - 49.989.  20.000 - 49.989.	41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48.

_							
		Lac- Nominingua, SO	Lec-Seguey, VL	Lec-Seint- Paul, SD	Lec-Tremblent- Nord, S0	Merchand, CT	Mont- Lauriar, V
		l					
	Cherecteristics	l				1	
		1	1 1			1	
No.		l	1				
-							
		ŀ				1	
	POPULATION CHARACTERISTICS	1					
1.	Total population (including institutional						
١.	residents)	1,610	300	390	5	1,250	7,940
2.	Total population (non-institutional) (1),	1,605	300	440	XXX	1,100	7,710
	by home language	ł					
3. 4.	Single responses. English	1,590	295	425		1,080	7,605
5.	French	25 1,585	290	5 425		45 1,040	7,550
6 - 7 -	French			-			.,
8.	Greek					:	
9.	Spenish	1 :		:			-
11.	Portuguese. Chinese	. :		:		1 :	
12.	Other languages		:				
13.	nultiple responses	20	5	10	l	25	105
14.	by official language				l	1	
15.	English only	1,230	215	365		815	5. 67 O
16.	Soth English and French. Neithar English nor French.	375	80	75		285	1,030
17.	Meithar English nor Franch						
18.	by athnic origin	1,565	260	410		1 025	
19.	Single origins. Sritish (2). Franch (3).	1,565	260	410		1,025	7,455 170
20.	Franch (3)	1,530	230	400	1	960	7,135
22.	Jéwish	:	1			5	:
23.	Aboriginal peoplas	:	15	:		10	105
25.	Greek	:		:			25
26.	Other single origins	5 45	10	30		. 5	15 255
21.	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	l *	40	30		80	255
28.	by citizenship	1,610	300	430		1,100	7,695
29.	Cenadian citizenship (5)	1,010	300	10		1,100	7.095
	by place of birth	l					
30.	Non-immigrent population (7)	1,600	295	430	ĺ	1,090	7,660
31.	Sorn in province of residence	1,595	280 5	425 10		1,085	7,565 45
33.	United States of America	, 'š		19		"	15
34.	Other Americes (8)			1 :	1	1 :	10
35.	Other Europe (9)	10	10	5		15	20
37.	Africa	1 :					l :
39.	Other (10)			-		-	5
40.	Total immigrant population	10	5	5		10	45
				1			1
41.	8efore 1945	10	10	:		1 ;	- 10
43.	1967 - 1977	-	-	-			15
44.	1978 - 1982 1983 - 1986 (11)	l :		10	1		20
		1				1	l "
46.	by sga at innigration	10			I	Ι.	10
47.	0 - 4 years 5 - 19 years		5	-	1	5	20
48.	20 yeers and over		-	10	1	5	15
48.	Total population 5 years and over	1,495	285	400	1	1,025	7,200
50.	by mobility status Non-movers	840	200	220		540	3,955
51.	Movers	650	80	180		385	3,240
52. 53.	Non-migrants (12)	240 405	60 20	55 125	1	155 230	2,170 1,075
54.	From same cansus division	405 75		125	1	65	475
55. 56.	From same province	320 15	25	115		165 5	550 35
57.	From outside Canada	15	1	:		1 :	15
		ı	1	ı	1	1	1

San nota (s) and footnote (s) on foldout at and of publication

94-110

ont-Saint- Michel, SO	Notre-Omme-de- Pontmein, SO	Notre-Omme-du- Leus, SD	Seint-Aimé-du- Lec-des- Îles, SO	Sminte-Anne- du-Lec, SO	Sainte- Véronique, VL	Cerectéristiques
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION
			1			Population totale (y compris les pensionneires
680	535	1,330	665	585	945	d'institution)
640	555	1,315	635	550	985	d'institution) (1)
				ĺ		selon le langua partéa à la maison
630	550 5	1,290	635 5	540 5	970 5	Réponses uniques Angleis
630	550	1,260	625	540	960	Françeis
- 1		:		:		frençeis. Langues non officielles. Italien.
		1 :	:	:	:	Grec
:	:		: :	:	:	Portugeis
	1				-	Chinois Autres lengues
10		25	5	5	15	Réponses multiples
		l .				salon la lengue officiella
600	495	1,055	535	485	785	Angleis seulement
40	55	255	105	65	195	Angleis et frençais
						selon l'origina athnique
620	520 15	1.260	585 15	540 30	945 15	Origines uniques
605	495	1,225	535	510	885	Frençeis (3) 1telien
:	1	:		:		1talien
10	-		15		35	Autochtones Grec
- :				:	-	Noir
15	5 35	5 50	15 55	15	10	Autres origines uniques Origines multiples (4)
						selon le citoyenneté
640	550 5	1,310	840	550	975 10	Ci toyenneté cenedienne (5)
640	550	1,300	630	550	970	selon le lieu de naissence Population non (mmigrante(7)
635	520	1,265	630	540	945	Née dens la province de résidence
:	:	15		:	10	Population immigrente. Étets-Unis d'Amérique
:	:	5	:	:	. :	Autres Amériques (8)
	5	10	10	-	10	Royeune-Uni. Autres Europes (9)
					1	Afrique
			-			Autres (10)
-	5	15	10		10	Population immigrante totaleselon la périoda d'immigration
	:	.:	.:			Avent 1945. 1946 - 1966.
- :	5	10	10	:	5	1967 - 1977
	:	5	:	:	5	1976 - 1982 1983 - 1986 (11)
						selon l'âge à l'immigration
:	- 5			:	-	0 - 4 ens
- :	:	10	5		10	5 - 19 ans
600	515	1,220	605	505	920	Population totale de 5 ens et plus
395	360	920	470	350	495	selon le mobilité Personnes n'ayant pes déménagé
200	150	310 130	135	155 75	425 180	Personnes ayant déménegé. Non-migrents (12)
175	60	180	70	75	240	Higrants (13)
50	10	155	25 50	5 70	75	De le même division de recensement
125					165	De le même province

Voir note et renvoi(s) sur l'encert à le fin de le publication

94-110

		-					
	Cheracteristics	Lec- Nominingue, SD	Lac-Saguay, VL	Lac-Saint- Paul, SD	Lac-Tremblant- Nord, SD	Marchand, CT	Mont- Laurier, V
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS (continued)						
1.	Total population 15 years and over	1,250	255	315	XXX	880	6,035
2.	by highest level of schooling Less than Grade 9 (14)	440	105	120		280	1,870
3.	Gredes 9-13 - Without secondary certificate	235	25	95		215	1,375
4. 5.	- With secondary certificate Trades certificate or diploma	195 30	45	30 25		155 25	950 295
6. 7. 8.	Other mon-university education only (15)  - Mithout certificate  - With certificate (16)  University (17) - Mithout degree.	65 145	30 15	5 40		75 70	370 635
9.	- Nith degree	70 65	15 15	10		25 35	285 250
	by sex end major field of study						
10.	Meles with postsecondary(18) qualifications Educational, recreational and counselling services	115	30 5	35		70	725 55
12.	Fine and applied arts	10	1	:		5	25
13. 14. 15.	Humanities and releted fields	- 25	5	5		5 - 5	25 100 70
16. 17.	sciences/technologies Engineering end applied sciences Engineering and epplied science	5	:	:		10	75 35
18. 19. 20. 21.	technologies end trades.  Health professions, sciences and tech.  Methematics end physical sciences.  All other (19).	35 10 -	10 - - 5	25 :		20 5 -	290 35 20 5
22.	Fame las with postsacondary (18) qualifications.	170	25	35		85	685
23. 24.	Educational, recreational and counselling services. Fine and applied arts	35	:	5		30 5	130 40
25. 26. 27.	Humenities end related fields	30 10 30	15 5	15		15	35 45 225
28. 29.	sciences/technologies Engineering end applied sciences Engineering end applied science		:	. 5		5	35
30. 31. 32. 33.	technologies and trades. Health professions, sciences end tech. Mathematics and physical sciences. All other (19).	5 35 -	10	5		25 5	30 120 30
34. 35. 36. 37. 38. 39. 40. 41. 42. 43.	by labour force setivity Meiss - 15 years and over In the labour force Employed.  Pericipation rate.  Pericipation rate. Mericipation rate. Mericipation rate.  Mericipation rate.  Illuminopeen rate Insulation rate.  Insulation rate.  Insulation rate.  Insulation rate.  Insulation rate.  Insulation rate.  Insulation rate.  Insulation rate.  Insulation rate.  Insulation rate.  Insulation rate.  Insulation rate.  Insulation rate.  Insulation rate.  Insulation rate.	550 340 270 70 61.8 68.2 20.6 680 370 315 60	125 65 50 15 52.0 48.7 23.1 130 65 50	160 95 80 35 58.4 61.9 36.8 160 60 45	-	465 300 245 55 64.5 78.0 18.3 410 200 185	2,920 2,190 1,840 350 75.0 81.2 16.0 3,115 1,480 1,260
45. 46. 47. 48. 49. 50.	Perticipation rate Merried (excludes seperated) Unemployment rate Both sexes - Perticipation rate 15-24 years 25 years and over	53.6 52.4 18.2 57.4 66.7 56.3	50.0 35.7 23.1 51.0 62.5 47.7	37.5 38.1 16.7 46.8 50.0 47.1		48. 8 52. 5 20. 0 56. 8 37. 5 60. 8	47.5 51.0 14.9 60.8 64.0 59.8
51. 52. 53. 54.	Married (excludes seperated). Unemployment rete. 15-24 years. 25 years end over.	60.0 18.9 22.2 17.6	37.9 23.1 20.0 23.8	51.2 27.6 16.7 25.0		65.8 18.0 25.0 18.4	66.3 15.5 16.7 15.0

Married (excludes seperated)..... Merrica (excluses seperated)
Unemployment rete.
15-24 years
25 years and over See note(s) and footnote(s) on foldout at and of publication.

lont-Saint- Michel, SD	Notre-Oame-de- Pontmain, SD	Notre-Dame-du- Leus, SD	Seint-Aimé-du- Lec-des- Îles, SD	Seinte-Anne- du-Lac, SD	Seinte- Véronique, VL	
						Cerectér i sti ques
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (suite)
475	440	1,045	495	390	805	Populetion totale de 15 ans at plus
190	205	485	170	145	300	selon le plus heut nivesu de scolerité etteint N'ayant pas etteint le 9e ennée (14) 9e-13e ennée - Sans certificat d'études
160	130	240	120	135.	195	secondaires
45 35	25 20	90 70	65 35	50 30	105 35	secondaires
10	20	50	15	5 20	45 55	seulement(15) - Sans certificat Avec certificat(18)
25 10 5	25 5 5	50 35 15	70 10 15	20 5 5	30 30	Etudes universitaires (17) - Sans grade
	1					salon le sexe st le principal domaine d'études
40	35	125	60	35	75	Hommes eyent tereiné des études postsecondaires (18)
:	5	5	5	:	5	Enseignement, loisirs et orientation
- :	:	5 10	5 5	5 5	10 25	Sciences socieles et disciplines connexes
10	5	20	5	5	5	Commerce, gestion et admin, des effaires Sciences et techniques agricoles et biologiques
-		-	-		1	Génie et sciences appliquées
25 5	25	75 5	35	15 5	15	sciences appliquées
:	1 :					Autres disciplines (19)
35	25	55	60	25	65	postsscondeires (18)
10 5	10	30 5	5	-	10	Enseignement, loisirs et orientation
15	:	- 15	5 20	20	5 5	Sciences sociales et disciplines connexes Commerce, gestion et edmin. des effeires
			5	5		Sciences et techniques agricoles et biologiques
	10	5			1	Génie et sciences eppliquées Techniques et métiers du génie et des sciences appliquées
:	5	1	20 5	5	10	Professions, sciences et techn, de la santé. Methémetiques et sciences physiques
240	205	590	250	220	430	selon l'ectivité Hommes 15 ens et plus
185 125	150 125	355 265	180 120	140 100	275 190	faisent pertie de la population ective Occupés
85 77.1	25 73.2	85 60.2	72.0	40 63.6	85 64.0	En chômage. Taux d'activité
76.5 35.1	72.7 16.7	61.1 23.9	79.4 33.3	75.9 28.6	66.0 30.9	Meriés (ne comprend pas les séperés) Taux de chômage
235	235 85	455 175	245	170	375 135	Fannas - 15 ans et plus
55	40	145	65	45	105	Dccupées
15 29.8	45 36.2	30 38.5	30 36.7	10 32.4	36.0	En chômage
41.2	28.6	40.3	45.5	37.0	42.3	Meriées (ne comprend pas les séperées)
21.4 53.7	52.9 53.4	17.1	33.3 55.6	18.2 48.1	29.5 51.6	Teux de chônege
62.5	54.5	50.0	48.0	42.1	73.3	15-24 ens
53.8	50.7	51.5	58.9	52.5	46.6	25 ans et plus
58.8 31.4	52.3 29.8	51.7 22.6	61.2 32.7	54.4 23.7	53.9 28.9	séparé (e) s)
30.0	66.7 17.6	42.1 18.2	41.7	25.0 22.6	31.8	Teux de chônege. 15-24 ans. 25 ans et plus

31.0 17.6 18.2 30.2

Voir note at renvoi(s) sur l'encart à la fin de la publication.

	Cherecteristics	Lec- Nominingue, S0	Lac-Saguay, VL	Lec-Seint- Paul, SO	Lec-Tramblent- Nord, SD	Marchand, CT	Mont- Laurier, V
No.	:						
٦	POPULATION CHARACTERISTICS (concluded)						
1.	Total labour force 15 years and over	715	130	150	111	500	3,670
2.	Not applicable (20)	45	10	15		30	180
3.	by industry divisions (21) All industries (22)	670	120	135		470	3.495
4.	Primary industries (Divisions A.B.C and D)	30	15	45		45	260
5. 6.	Menufacturing industries (Division E) Construction industries (Division F) Transportation, storage, communication and other utility industries	55 50	15 10	10		20 5	405 140
7.	(Olvisions G and H). Trade industries (Divisions I and J)	40 75	: :	5 25		40 55	245 850
- 1	Finance, insurance and real estate		-				
9.	industries (Oivisions K and L)	20		5		15	120
10.	Government service industries (Division N) Other service industries (Divisions M, O,	60	10	15		40	320
11.	P. Q and R)	340	. 70	25		250	1, 155
	by sax and occupation major groups (21)	l					
12.	Males - All occupations (22)	325	60	85		285	2,100
13.	occupations	35 5	5	5	l	50 25	200 60
15.	Occupations in madicina and health	35	-			25	40
16.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (23)	10	10		l	20	140
17.	Clerical and related occupations	10	1 1	10		5	70 280
19.	Service occupations. Primary occupations (24)	55	10 20	5		45 45	315 170
21.	Processing occupations	",					125
	Machining, product imbricating, assembling				-		
22.	and repairing occupations (25)	20 65	5 10	15		10	180 205
24.	Transport aquipment operating occupations Other (26)	25 10	" <u>:</u>	10		45	175 145
25.	Feneles - All occupetions (22)	340	55	50	ĺ	190	1,395
27	Managarial, administrative and related			ŀ			
28.	occupations	15 35	10	5		10 25	95 130
29.	Occupations in medicine and health	65	15			45	140
30.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (23)	30				10	75
31. 32.	Clerical and related occupations	75 15	10	15		50 15	375 160
33.	Service occupations. Primary occupations (24)	80	25	20		25	315 30
35.	Processing occupations		-				25
	Machining, product fabricating, essembling		]				
36. 37.	and repairing occupations (25)	5 -	:				20
38. 39.	Transport equipment operating occupations Other (26)	5	1	5		5	10 25
	by sex and class of worker				-		
40.	Meles - All classes of worker (22) (27)	325	50	90		285	2,095
41.	Paid workers (28) Self-employad (29)	290 35	60	80 5		270 10	1,920 170
43.	Famales - All classes of worker (22) (27)	340	55	50		190	1,395
44.	Paid workers (28)	325	50	40		180	1,335

See note(s) and footnote(s) on foldout at and of publication.

Certaines caractéristiques des divisions de recensement et subdivisions de recensement, recensement de 1986 – données-échantillon (20%)

du-Lec, SD Véronique, VL		Saint-Aimé-du- Lec-des- Îles, SD	Notre-Dame-du- Laus, SD	Notre-Dame-de- Pontmein, SD	Mont-Seint- Michel, SD
Caractériatiques		-			
CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (fin)	1				
		275	530	235	255
20 10 60 Sens objet (20)	10	. 20	20	35	15
	185 35	260 55	505 130	195 15	245
50 40 55 Industries manufacturières (division E) 20 5 20 Industries de la construction (division f) Industries du trensport, de l'entreposage	40	50	20 60	70	10 5
des communications et eutres services   20   publics (divisions G et H)			25 90	15 45	30 35
industries des finences, des essurances e des agences immobilières (div. K et l). Industries des services gouvernementeux		-	5		-
10 10 20 (division N)	10	10	. 40	15	10
50 55 150 M, D, P, Q et R)	55	50	145	30	65
professions (21)					
180		180	340	140	180
5 - Enseignents et personnel assimilé 5 10 Médecine et santé. Professions technologiques, sociales,			10	:	5
religieuses, ertistiques et personnel - 5 25 assimilé(23)			10	15	.5
15 5 10 Employès de bureau at trav. assimilés 5 5 Travailleurs spécialisés dens la vente 10 45 Travailleurs spécialisés dens les service	5		10 5 30	10	10 5 10
35 35 Treveilleurs du secteur primaire (24) Treveilleurs des industries de	35	1	115	25	70
15 20 5 transformation. Usineurs, travailleurs spécialisés dans febrication, le montage et la réparation	20	15	5	30	10
35 10 50 de produits (25)		35 25	5 65	40	10 15
30 5 10 Personnel d'exploitation des trensports  10 10 - Autres (26)		30	40 10	10	15 5
70 50 120 Faemas - Toutas las profassions (22) Directeurs, gérants, administrateurs et	50	70	165	55	65
- 10 personnel assimilé	5		15	- 5 5	10
Professions technologiques, sociales, religieuses, artistiques et personnel			,	· ·	
5 - essimilé (23) 30 20 50 Employés de bureeu et trav. assimilés	20		30		30
- 15 10 Traveilleurs spécialisés dens le vente 10 10 25 Traveilleurs spécialisés dens les service 5 - Traveilleurs du secteur primeire (24)			30 65 10	10 20	10
Travailleurs des industries de - transformation. Usineurs, travailleurs spécialisés dans		1			-
fabrication, le montege et la réparation de produits (25)			15	10	10
Trevailleurs du bâtiment 5 5 - Personnel d'exploitation des transports 5 5 - S Autres (28)		5	:		
selon le sexe et le catégoria de trevailleurs Hosses - Toutes les catégories					
180 135 240 de treveilleurs (22) (27)	110	175	345 300	145 115	175 155
10 20 15 Travailleurs eutonomes (29)			40	25	25
70 50 120 de travailleuses (22) (27)			165 130 25	50 50 5	70 50

Voir note et renvoi(s) sur l'encert à la fin de le publication

_									_		_	
		Nomi	Lec- ningue, SD	Lec	-Seguey, VL	۱۶	ec-Seint- Peul, SO	Lec-Tremblent- Nord, S0	Me	rchend, CT	Ι.	Mont- eurier, V
	Cherecteristics											
	Y.											
No.		H		H		H			⊢		┝	-
	DWELLING CHARACTERISTICS	ı										
1. 2. 3.	Total number of occupied private dwellings Average number of rooms per dwelling Average value of dwelling (30)	\$	580 5.7 46,292	\$	110 5.7 39,326	s	150 5.0 32,317	XXX	\$	430 5.2 42,361	s	2,875 5.0 49,802
4. 5. 5. 7. 8.	by period of construction 8efore 1945. 1946 - 1950. 1951 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1986 (11).		125 150 70 125 100		25 30 25 25 10		10 40 25 50 20			70 65 70 165 55		430 785 590 850 220
9.	Dwellings with central heating (31) Total		500		85		100			380		2,715
10. 11. 12. 13.	Dwellings by principe! heeting fuel Ges (32)		5 375 70 125		5 20 20 85		40 15 90	•		280 50 100		1,865 635 385
	HOUSEHOLD CHARACTERISTICS											
14. 15.	Total number of private households		580 0.5		110 0.5		150 0.6			430 0.5		2,875 0.5
16. 17. 18.	edditionel persons(36). Average gross rent (monthly). Gross rent >= 30% of household income(37)	\$	55 322 20	s	:	\$	25 169		s	50 254 10	s	805 406 310
19.	Owner one-femily households without edditional persons (36)		350		70		80			220		1,170
20. 21.	Average major payments for owners (monthly) Owner's major payments >= 30% of household income (37)	\$	357 55	s	261 15	\$	204		s	322 55	s	411
	1985 INCOME CHARACTERISTICS							1				
	Total income (38)								.			
	by sex and income group											
22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35.	Nates 15 years and over with income.  John of 1,000 150 150 150 150 150 150 150 150 150	3 3 3	530 20 55 95 85 80 40 25 30 55 17,554 12,970	***	115 15 - 10 20 30 15 20 - 5 - 12, 212 13, 181	\$	150 - 10, 5 30 40 25 20 15 5 - 10, 814 8, 734		n to to	400 5 25 20 25 50 85 70 55 20 45 16,610	\$ 5	2,705 75 135 175 215 345 360 365 340 175 175 175 175 175 335
37.	Femelas 15 years and over with income	ľ	545 30	1	105	ľ	120		ľ	275 25	ľ	2,365
39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47.	tester (1, 900 19)	5	30 95 85 105 65 45 30 10 20		15 10 20 20 10 10 	\$	5 10 50 25 10 10 5 -		s	25 5 15 25 45 40 50 35 15 5 10		150 285 205 370 545 335 200 95 70 80 35 9,922
50.	Medien income. Stenderd error of everege income	1 8	7,370 818	Š	6,777 1,538	\$	6,654 899		5	12,332 1,216	\$ \$	7,623 357

See note(s) end footnote(s) on foldout at and of publication.

Mon	t-Seint- chel, SD		e-Deme-de- tmein, SD		e-Deme-du- eus, SD	ι	t-Aimé-du- ec-des- les, SD	Sei du	nte-Anne- -Lec, SD	S Véro	einte- nique, VL		
	÷						103, 30					Carectéristiques	N.
							205		170		375	CARACTÉRISTIQUES DU LDGEMENT Nosbre totel de logemente privée occupée	ľ,
s	220 5.4 32.991	5	185 4.8 32,888	s	480 5.3 33.036	s	5.6 41,094	\$	5. 1 45, 705	8	5.4 43,588	Nombre totel de logementa prives occupes	3
	50 70 40 55		60 35 20 45 25		125 90 70 160 30		20 45 40 75 25		20 55 15 65 15		45 105 80 105 40	aeion le période de construction Avent 1946	4 5 6 7 8
	195		160		400		170		150		325	Logements evec chauffage central (31) Total	9
	120 30 75		115 15 55		180 65 230		90 20 95		90 5 75		275 25 70	Logezents selon le principel combustible utilisé pour la chauffega Gez (32)	10 11 12 13
												CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE	l
	220 0.5 45		180 0.6		480 0.5 50		205 0.5 45		175 0.5 30		370 0.5 50	Nombre totel de sénages privés. Nombre moyen de personnes per pièce. Ménages unifemilieux locataires sens autres personnes (36)	14 15 16
s	304 15	\$	192 10	3	317 35	S	262 5	\$	294 10	\$	283 20	Loyer brut moyen (mensue!)	17 18
	115	s	110 303		305 233	s	120 273	s	110 331	s	190 313	Méneges unifemilieux propriéteires sens eutres personnes (36). Principeles dépenses moyennes de propriété (mensuelles).	19
•	15	ľ	10	ľ	45	ľ	25	ľ	30		20	Principelas dépenses de propriété >= 30% du revenu du ménage (37)	21
												CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985 Revenu totel (38)	ļ
						1						selon le sexe et la tranche da revanu	١
\$ 2 2	220 5 10 15 15 20 75 20 25 15 10 15, 116 12, 041	***	185 5 - 15 5 40 20 25 10 20 5 15,337 11,499	****	515 10 25 30 65 75 125 65 40 45 15 20 13,807 11,293	\$ \$ \$	240 - 5 15 20 50 80 5 30 5 15,351 15,351	\$ \$ \$	200 10 10 40 30 40 10 10 5 15,253 13,058	\$ \$ \$	405 20 20 35 80 35 55 50 55 5 10 13, 100 10, 484 1, 017	Nonesce 6:15 ens et plas zyet un ravenum Roins de 5:10 000:139: \$ 1,000 - \$ 2,598. 2,000 - 4,598. 3,000 - 9,598. 10,000 - 18,598. 10,000 - 18,598. 15,000 - 18,598. 25,000 - 22,598. 30,000 - 34,599. 30,000 - 34,599. 80,000 - 34,599.	31 31 31 31 31
•	155 10 35 35 40 25 5		150 15 25 15 45 30 5		300 20 20 50 60 65 45 15 15		140 20 30 15 30 30 10		100 		250 15 10 50 55 70 15 15 10	Famou de 15 one at \$1 us eyent un revenu.  \$1.000 - 15 0.898 \$3.000 - 4, 598 \$3.000 - 18, 598 \$3.000 - 18, 598 \$3.000 - 18, 598 \$3.000 - 18, 598 \$3.000 - 18, 598 \$3.000 - 18, 598 \$3.000 - 18, 598 \$3.000 - 18, 598 \$3.000 - 34, 598	35 40 4 42 43 44 44 44 44 44
\$ \$	7,382 6,766 766	\$	6,127 6,205 818	\$ \$	8,631 6,958 788	8 8	9,026 7,666 1,150	\$	7,880 6,345 1,298	\$ \$	7,993 6,428 780	Revenu moyen. Revenu mèdien. Erreur type du revenu moyen.	. 1 5

Voir nots at renvoi(a) sur l'encert à le fin de le publication

	. Characteristics		lac- ingue, SD	Lac	-Saguay, VL		Lac-Saint- Paul, SD	Lac-Tremblant- Nord, SD	Mar	chand, CT	ι	Mont- aurier, V
No.												
	1985 INCOME CHARACTERISTICS (concluded) by composition of total income(40)											
1. 2. 3. 4.	Total Employment income. Government transfer payments. Other income.		100.02 65.92 24.62 9.52		100.0% 48.8% 40.1% 11.1%		100.07. 43.02 49.62 7.47	111	-	100.01 69.17 21.51 9.41		100.02 74.32 19.32 6.42
	Employment income (41)											
	by sex and work activity in 1985	1										
5. 6. 7.	Males Morked full year, full time(42)	\$	125 29,564 4,031	3	15 21.086 3.714	3 8	20 14.314 3.759		\$ \$	105 27, 161 2, 404	3 3	1.015 25.314 780
8. 9. 10.	Horked part year or part time(43)	8 8	180 13.674 1.574	ş ş	45 8, 149 1, 689	S	55 8.458 1.617		S	160 10.670 1,259	3 3	1.005 12.064 650
11. 12. 13.	Females Morked full year, full time(42)	2 2	125 17.696 2.046	\$	25 13.146 4.595	S	30 10.987 2.798		8 .	50 23.333 1,816	8 8	530 17,220 798
14. 15. 16.	Norked part year or part time (43)	S S	155 9.069 1.441	\$	30 4.522 1.752	3	15 4.049 1.507		8	110 11,643 1,858	s s	830 7.322 482
17.	Family income - All census families		440		90		130			305		2, 120
18 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29.	Median income	p6 p6 p6	5 40 90 55 30 45 40 50 28.515 25.299 1.825	***	10 - 15 20 20 - 15 - - 5 21,872 20,099 3,124	*****	5 20 25 20 30 10 10 - - - 18, 292 18, 599 1, 732	÷	5 5 5	25 35 45 25 50 25 35 26 30 20 25,535 22,832 1,859	44 44 44	140 185 245 255 215 220 180 200 235 245 28, 403 25, 366 830
	Incidence of low income (37)											
31. 32. 33. 34. 35. 36. 37.	All economic families Low income economic families Incidence of low income (44) All unattached individuals Low income unattached individuals Incidence of low income (44) Incidence of low income (44) Incidence of low income (44)		460 95 20.97 115 65 58.47 1,540		85 20 21.87 40 10 34.5% 295		125 50 39.2z 25 20 74.7z 425			310 80 25.57 130 20 15.27 1.095		2.170 485 22.37 850 470 55.42 7.600
38. 39.	Persons in low income family units		380 24.7%		70 23 41		195 46. 12			320 29.31		1,995 26.27
40.	Household income - All private households		580		115		150			425		2.875
41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50. 51. 52. 53.	Uncer \$5.000   \$5.000   \$1.500	***	15 105 115 65 55 40 35 50 55 55 25,214 19,399 1,590	3 3 5	15 10 25 15 15 20 5 20.946 17.249 2.756	****	5 35 25 25 30 15 5 - 17, 389 16, 363 1,659		***	35 45 70 45 45 40 30 50 30 25.055 22.457	***	265 460 370 325 255 250 210 230 245 280 24, 423 20, 153

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication

	t-Saint- chel, SD		-Dame-de- main, SD	Motre-Dame-du- Laus, SD	Sei	int-Aimé-du- Lac-des- Îles, SD		sinte-Anne- du-lac, SD		Sainte- onique, VL	Caractér ist i ques	
_							2				CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985 (fin) selon la conposition du revenu total (40)	<u> </u>
	100.01 55.51 38.51 6.01		100.07 65.87 33.67 0.67	100_0X 57.5X 36.7X 5.7X		100 01 63 11 33 21 3 71		100.0% 57.0% 39.57 3.5%		100_0% 54.9% 32.2% 13.0%	Total. Revenu d'emploi	1. 2. 3. 4.
											Revenu d'emploi(41) selon le sexe et le travail en 1985	
3 \$	35 17.545 1,985	8 8	70 21.338 1.806	100 \$ 15.430 \$ 2.824	8	17.193 2.612	8 8	30 13.648 2.998	3	105 21,409 1,459	Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi Travaillé une partie de l'année ou à temps	5 6. 7
3 \$	110 12.895 2.069	\$ \$	10.006 2.470	\$ 12.348 \$ 1,218	3	135 10,272 1,202	\$	105 12,282 2,679	8	8.237 2.222	Revenu moyen d'emploi	9.
\$	20 13.355 3.583	\$	35 10,415 1,772	\$ 14,255 \$ 2,584	8	25 15,928 1,691	\$	5 8.874 4.230	8	35 10.028 2,172	Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi Travaillé une partie de l'année ou à temps	11. 12. 13
\$	4.003 1.022	\$ \$	15 3,309 1,728	\$ 6.256 \$ 1,209	3	45 5.588 1.449	8	35 9,799 3,175	3	70 5.294 1.570	Revenu moyen d'emploi	14. 15. 16.
	185		150	400		180		155		280	Revenu de la famille - Toutes les familles de racensement	17.
\$ \$ \$	10 15 55 35 20 10 10 15 15 15 21,006 15,874 1,969	****	25 25 10 20 35 20 - 15 - 22,839 23,799 1,649	35 40 95 55 40 35 25 15 40 15 \$ 21,488 \$ 17,732 \$ 1,400	444	10 25 40 20 40 25 15 10 23,764 22,928 1,366	***	20 40 30 25 10 10 5 5 5 22,621 15,809 2,858	3 5 5	20 75 40 25 25 25 40 20 15 19,391 17,277 1,555	\$ 5.00 - \$ 9.999 10.000 - 14.999 20.000 - 24.999 30.000 - 24.999 30.000 - 34.999 30.000 - 34.999 50.000 - 20.999 50.000 - 20.999	18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30.
											Fréquence des unités à faible revenu (37)	
	185 55 29.37 55 20 45.37. 625		145 25 17.47 55 40 74.57 550	400 115 28_42 100 40 38.12 1.295		180 20 9.8% 40 5 11.0% 635		150 45 27.87 40 20 57.57 550		295 105 36.12 100 50 46.12 955	familles économiques à faible revenu fréquence des unités à faible revenu (44)	31 32 33 34 35 36 37
	200 31.62		110 20.87	420 32.77		75 12 4%		165 30.57		320 33.42	faible revenu	38. 39.
	220		185	475		205		175		375		40.
3 3 5	10 25 65 40 25 10 15 15 15 10 20, 918 15, 635 1, 811	क्ष क क	15 30 35 10 25 30 20 5 15 20.03 20.749	50 80 95 55 55 40 25 20 45 15 \$ 19.927 \$ 16.359 \$ 1,288	56 54 56	5 10 25 45 30 45 20 20 10 - 22.808 22.416 1.382	***	5 30 35 35 20 5 15 5 10 22,467 15,946 2,739	***	35 90 40 35 35 40 25 25 10 20,096 17,620	\$ 5,000 - \$ 9,990   10,000 - 11,000 - 11,000   10,000 - 11,000   10,000   1	41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51

Voir nota et renvoi(s) sur l'encert à la fin de la publication.

l		Vel- Berrette, VL	Lac-Seint- Jeen-Est	Alma, V	Delisle, SD	Desbiens, V	Hébertvill SD
ı	Characteristics						
	····		CO/OR				
ı	POPULATION CHARACTERISTICS						
ŀ	otal population (including institutional rasidents).	570	47,495	25,920	4,050	1,415	2.4
٠,	otal population (non-institutional) (1)	610	47,000	25,740	4,015	1,480	2,3
l۰	y hone lenguege	. 600	46,655	25,480	4,000	1,480	2.3
1	Single responses English		540	330	75	5	
ı	French Kon-official lengueges	600	46,080 35	25, 125 20	3,920	1,470	2,3
1		-	**	20		:	
ı	Greek	:	:	:		1	
ı	Por tuguese	-			-		
ı	Chinese	40	15 20	15	i		
ı	Multiple responses.	5	350	255	25	-	
۱	ey official languaga English only		45	20	5		
ı		545 70	42,230	22,505	3,725 285	1,400	2.
l	Both English end French	,,	4,715	3,205 5	285		
ŀ	oy athnic origin Single origins	570	45.000	25 245	3.915	1,450	2.
ı	Single origins	5	710	445	110	15	
ı	French (3)	555	44.855 20	24, 515 25	3,7,85	1,425	2.
ı	Jowish	-				-	
ı	Aboriginal peoples Greek	:	190	115	15	1 :	
ı	81 eck	-	10	10	-	-	
١	Other single origins	10 40	200 1,000	145 495	10 105	15 30	
ŀ	oy citizanship Canadien citizanship(5)	610	46,970	25,720	4,015	1,475	2,:
ı	Citizenship other then Canadian (6)		30	25,720	1.013	1,4/3	1
ŀ	by place of birth Non-immigrant population (7)	605	46.765	25,540	4.015	1,475	2.
ı		805	48,220	25.245	3,945	1,440	2,
1	Immigrant population United States of America Other Americas (8)		240 15	· 195	5	5	l .
ı	Other Americas (8)		15	15			
ı	United Kingdom. Other Europe (9)	-	20 90	15 55	5		
ı	Africa		45	45		:	l
L	Asia. Other (10)		65	55	-		
I,	fotal immigrant population		240	200	5		
ŀ	by period of lesigration Before 1946		40	30	5	1	
ı	1946 - 1966	0.1	40	25	-	5	İ
ı	1967 - 1977. 1978 - 1982.		115 40	115 25		1 :	
l	1983 - 1986 (11)		5	15			
ŀ	by age at lazigration 0 - 4 years		60	60			1
ı	0 - 4 yeers		55	50			
١.	20 years and over		125	90	5	5	
ŀ	Total population 5 years and overby mobility status Non-movers	550 340	43,040 28,105	23,800 15,350	3,605 2,605	1,385	2,
1	Movers	210	13.935	8,450	1,000	385	
1	Non-migrants (12)	80 130	9,365 4,565	5,980 2,470	670 330	215 170	
ı	Migrents (13)	40	1,700	670	120	90	
ı	From same province	95	2,740	1,720	210	55	1
	From different province From outside Ceneda		65 60	25 55		25	1

See note(e) and footnote(e) on foldout at and of publication

	Carectériatiques	Seint-Bruno, SO	Métabatchouan, V	Lec-Seint- Jeen- Est, pertie Belle- Riviére, UNO	lec-à-le- Croix, SD	L'Ascension- de-Notre- Seigneur, P	Hébertvilla- Station, VL
Ŀ							
I	CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION						
ı	Population totals (y compris les pensionnaires	2.590	3.285	5	1.045	1,845	
l	d'institution)	2,590	3,265	XXX	935	1,880	1,415
ı	salon la langua pariés à la salaga	1,5/5	5,120	***	333	1,000	1,430
ı	Réponses uniques Angleis	2,555 40	3,100 25		930	1.875 20	1,440
	Frençeis Lengues non officielles	2.510	3,080		920	1.855	1,430
		5				: :	- 1
ı	Grec. Espagnol.	:	:			:	
		-	-			- 1	
L	Chinois. Autres lengues.	;	:			:	
ŀ	Réponses multiples	20	20		5	-	5
1	asion is lengue officialis Anglais saulement	10			5	5	
	français seulament	2,420	2,905		860	1,765	1,325
L	Angleis et frençais	140	210		65	100	125
ı	salon l'origine athnique						
ı	Origines uniques Britennique(2)	2.525 35	3,020		915	1,855 50	1,415
		2,475	2,975		915	1,805	1,400
- 11:	Italian. Juif						- :
н	Autochtones		15		5	:	:
ı	Grec		5				
ı	Noir Autres origines uniques. Origines multiples (4)	10 50	5		15	20	35
Т	ssion la citoyenneté					1	
ŀ	Citoyenneté canadienne (5)	2,565	3, 120		935	1.875	1,445
Г	selon is lieu de noissence						
1	Population non immigrante (7)	2,570	3, 115		930	1,880	1,450
1	Née dans la province de résidence	2,550	3,095		925	1,850	1,450
	Étets-Unis d'Amérique	:			:		-
1	Royaume-Uni.	:					
П	Autres Europes (9)	-	:		:	:	:
	Asia	5	-		:	1	
ŀ	Autres (10)	-	-			-	
١	Population innigrante totals	5	5		-	-	
1	Avent 1946	-	-	i	-	-	
н.	1946 - 1966. 1967 - 1977.	1 5	:		:		
Т	1978 - 1982. 1983 - 1986 (11).	:	:			- '	
ľ							
ı	selon I'âga à I'ienigration 0 - 4 ans						
. 1	5 - 19 ans. 20 ens et plus.	- 5	5		:	:	:
1	Population totals de 5 ans et plus	2,295	2,850		835	1,625	1,345
1	Personnes n'event pes déménagé	1,580	2,010		610	1,140	875
		710	835	l	225	490	470
	Non-migrants (12) Migrants (13)	435 280	. 585 255	l	145 85	310 180	280 190
ш	Ñe le même division de recensement	140	95	l	55	65	105
1	De la même province.  O'une province différente	135	160	l	25	110	80 5
1	Oe l'extérieur du Canade	-	-	1	-	-	:

Voir note et renvoi(s) sur l'encert à le fin de le publication.

		Vel- Berrette, VL	Lec-Seint- Jeen-Est	Alma, V	Delisie, SD	Desbiens, V	Hébartville SD
	Cherecteristics						
٥.			CD/DR		İ		
	POPULATION CHARACTERISTICS (continued)			· ·			
	Total population 15 years and over	470	35,085	19,625	2,770	1,170	1,80
	by highest level of schooling Less than Grede 9(14)	170	7,870	4,050	615	300	46
	Grades 9-13 - Without secondary cartificata	115	7,530	3,730	720	335	41
	- With secondary certificate Trades cartificate or diplome	40 30	6,025 2,895	3,550 1,490	450 275	170 80	30 17
	Other non-university education only(15) - Without certificate	25	2.450	1.480	180	75	15
	- With cartificate (16)	60 30	4,685 1,800	2,810 1,250	350 120	135 40	23
	- Hith degree	5	1,735	1, 245	60	35	
	by sex and sejor field of study  Males with postsecondery(18) qualifications	55	6.005	3,650	410	190	2:
	Educational, recreational and counselling services	:	405	305	15	20	
	Fine and applied arts		170 320	125	5	10	
	Humanities and releted fields	. 5 10	390 770	285 475	10 60	30	
	sciences/technologies	:	345 170	155 130	25 15	5	,
	Engineering and applied science technologies end trades	25	3,035	1,695	260	95	1 1:
	Haelth professions, sciences and tach Mathemetics and physical sciences	10 - 5	2 15 140 35	150 125 20	- 5 10	5	'
	Females with postsecondery(18) quelifications. Educational, recreational and counselling	65	4,760	2,905	385	90	2:
	services	20 5	1,005 390	620 220	60 20	10	
	Humanities and related fields	. 5	180 250	130	10		
٠	Commerce, management end business admin Apriculture, and biological	10	1,540	870	20 150	30	10
	sciences/tachnologies. Engineering and applied sciences Engineering and applied science	5 -	355 5	175	40	30 5	1
Ŀ	technologies and tredes	10	115 755	90 545	5 70	. 5	
	Mathemetics and physical sciences	5	115 45	95 20	5 10		
	by labour force activity Males - 15 years and over	230	17.580	9.655	1,400	605	94
:	In the lebour force	175 120	12,930 10,455	7,335 6,190	1,045	400 260	6:
		50	2,475	1, 140	240	140	12
:	Perticipetion rete.  Marriad (excludes separated)  Unamployment rete.  Fameles - 15 years and over.	76.1 71.4	73.5 81.1	76.0 83.6	74.6 81.1	56.1 71.0	67 74
٠.	Unamployment rate	28.6	19.1	15.5	23.0	35.0	19.
:	In the lebour force	240 115	17,510 7,470	9,975 4,580	1,370 615	570 185	86
	Employed	95	5.730	3,530	495	125	25
1	Unemployed. Perticipetion rete	20 47.9	1,745 42.7	1,055 45.9	115 44,9	50 32.5	1 42
. 1	Married (excludes saparetad)	46.4	42.1	45.9	44.1	27.8	38
:	Unemployment rata	17.4	23.4	23.0	18.7	32.4	30
	Both saxes - Perticipation reta	62.4 76.2	58.1 55.1	60.7 56.3	59.9 55.5	50.0 59.3	55 52
	25 years end over	59.2	59.0	61.9	61.0	47.8	56
:	Married (excludes separated) Unemployment rate	58.9 25.9	61.7 20.7	64.9 18.4	52.8 21.5	48.9 34.2	57 24
:	15-24 years	25.0 26.2	38.2 15.9	35.1 14.1	46.5 15.0	46.9 27.9	34 20

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication.

Caractér i st i quas	Saint-Bruno, SD	Métabetchouan, V	Lac-Seint- Jean- Est, pertie Belle- Rivière,UNO	Lec-à-le- Croix, SD	L'Ascension- de-Notre- Seigneur, P	Hébertville- Station, VL
CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (suite)						
Population totale de 15 ens et plus	1,840	2,250	XXX	785	1,265	1,055
selon la plus heut niveau de scolarité atte N'ayant pas attaint la 9e année (14)	435	500		215	365	280
9a-13e annéa - Sans certificat d'études secondeires - Avac certificat d'études	360	530		155	385	310
secondaires	320 150	415 170		135 90	120 155	125 70
seulement (15) - Sans cartificat Avec cartificat(16)	135 270	135 295		55 85	55 155	80 105
Études universitaires (17) - Sans grade - Avec grade	95 75	85 110		35 15	20 10	45 40
selon le saxe at la principel domaine d'étu: Hommes syant terminé des études postsecondeires(18)	330	360		130	225	160
Ensaignament, loisirs et orientation Seaux-arts at arts appliqués	10	10		5	:	10
Lettres, sciences humaines et disciplina connexes	10	35		5	10	10
Sciences sociales et disciplines connex Commerce, gestion et admin. des effaire Sciences et techniques egricoles et	25 70	20 55		20	15	5 15
biologiquas	35 10	25 10		10	20 5	5 5
Tachniquas et mètiers du génie et des sciences eppliquées Professions, sciances at techn. de la s	160	180 15		80	170	90 15
Mathématiques et sciances physiques Autres disciplines (19)	5	5		"	5	-
postsecondeires (18)	255	280		90	120	100
Enseignement, loisirs et orientetion 8aaux-arts et erts appliqués Lettres, sciences humeines et disciplin	50 25	70 25		25 10	15 15	30 5
Connexes	5 15 110	25 70		- :	10 - 55	10 10 15
Sciences et tachniques egricoles et biologiques	15	35		5	10	5
Techniques et métiers du génie et des sciences eppliquées	5	5			5	
Professions, sciences et techn, de le s Methémetiques et sciences physiques	20 5	45		10	5	15 5
Autres disciplines (19)	-	5		-		5
Homees - 15 ans at plus	960 680	1,105		430 255	670 470	520 365
Occupés	545	665		195	265	290 75
En chônege	140 70.8	130 72,4	l	59.3	200 70.1	70.2
Meriés (ne comprand pes las séperés).	78.6	78.4	i	66.7	82.7	71.0
Taux de chômage	20.6 885	16.3 1,150	l	23.5	42.6 590	20.5 530
Feames - 15 ans et plus	315	400	l	140	175	180
Occupées	245 70	325 75	l	1 15 25	115 55	150 25
En chômage	35.6	34.8	l	40.0	29.7	34.0
Mariées (ne comprend pas les séparées	38.9	34.0		35.6	28.8	31.9
Teux de chômege	22.2 54.1	18.8 53.6	1	17.9 50.3	31.4 50.8	13.9 51.7
15-24 ans	48.9	48.9	1	61.0	46.4	52.2
25 ens et plus	55.7	54.4		46.1	51.6	51.5
séparé (e) s)	59.8 21.1	56.4 17.8		50.5 21.5	55.9 39.8	52.2 18.3
					65.6	

Voir nota at ranvoi(s) sur l'ancert à la fin de la publication

_							
		Val- Sarratta, VL	Lac-Saint- Jaan-Est	Alma, V	Oslisle, SD	Oasbians, y	Hébertville, SD
	Cheracteristics						
No.			CD/DR				
	POPULATION CHARACTERISTICS						
	(concluded)						
1.	Total labour force 15 years and over	290	20,400	11,910	1,660	585	995
2.	Not applicable (20)	20	1,365	760	105	80	60
3.	by industry divisions (21) All industries (22)	265	19,035	11, 155	1,555	505	940
4.	Primary industries (Divisions A.S.C and D)	40	1,490	325	190	30	210
5. 6.	Manufacturing industries (Division E) Construction industries (Division F)	15 50	3,545 1,295	2,270 580	290 170	75 45	145
•	Transportation, storage, communication and	30	1,283	360		1 **	/*
7.	other utility industries loivisions G and H)	20	1,155	665	85	45	30
8.	Trade industries (Divisions I and J) Finance, insurance and real astate	55	3,525	2,145	335	130	125
9.	industries (Oivisions K and L)	5	720	470	30	20	20
10.	Government service industries (Division N)	20	1,230	805	65	25	80
11.	Dther service industries (Divisions M, O. P. Q and R)	60	6,085	3,885	380	135	260
	by sax and occupation major groups (21)						
12.	Malas - All occupations (22)	160	12.220	6.965	1.000	345	610
13.	Managerial, administrative and related occupations.	10	1,180	745	75		
14.	Teaching and related occupations	-	465	335	20	25 15	50 10
15.	Occupations in medicine and hastth	10	270	170		5	5
16.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (23)	10	730	505	40	30	15
17.	Clarical and related occupations	5	550	370	35	5	35
18.	Seles occupations.	10 10	1,055 1,020	670 675	105 55	25 35	25 40
20.	Primary occupations (24)	30	1,165	235	145	25	165
21.	Processing occupations	10	1,385	. 915	. 100	15	75
	Machining, product fabricating, essembling						1
22.	and repairing occupations (25)	10 30	1,650 1,465	925 740	140 175	60	55
24.	Transport aggipment operating occupations	30 15	1,465	740 250	175	40	90 30
25.	Dthar (26)	5	650	415	55	20	10
26.	Females - All occupations (22)	100	6,820	4, 190	555	160	330
27.	Managarial, administrative and related occupations	5	500	330	40	10	15
28.	Teaching and related occupations	15	655	420	40	5	25
20.	Decupations in madicine and health	· ·	715	460	90		15
30	Technological, social, religious, artístic and related occupations (23)	10	290	165	5		
31.	Clarical and related occupations	20	2,085	1,360	180	40	20
32.	Salas occupations		695	465	35	40	25
34.	Sarvice occupations. Primary occupations (24)	25 5	1,500 150	. 795 . 55	125 10	45	105 25
35.	Processing occupations		50	10	10		5
36.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (25)	l	60				١.
37.	Construction trades occupations	:	20	15 15	10	10	5
38.	Transport equipment operating occupations Other (26)	15	10 95	5 85	1 5	-	
	by sex and class of worker	"	35	•	Ι ,	'	
40.	Malas - All classes of worker (22) (27)	160	12,220	6,965	1,000	345	610
41.	Paid workers (28)	135	11,280	6,580	945	310	490
42.	Salf-amployed (29)	30	900	355	50	35	125
43.	Famales - All classes of worker (22) (27)	100	6,815	4, 185	550	155	325
44.	Paid workers (28) Self-employed (29)	85 5	6,560 160	4,080 65	525 20	145	305
	,	l '		"	1 2	1 "	1 1

See note(s) and footnote(s) on foldout at and of publication.

een- V SD partie		Lec-Seint- Jean- Est, pertie Sella- Rivière,UND	Lec-à-la- Croix, SD	L'Ascension- de-Notre- Seigneur, P	Hébertville- Stetion, VL
CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (fin)					
XXX = 1,200 995 Population active totals ds 15 ans et plus	1,200	XXX	395	640	545
75 75 Sens objet (20)	75		15	50	45
selon les divisions d'inquarties (21) 1,125   915   Toutes les industries (22), 1,125   125   Industries primaires (divisions A.B.C. et l. 1,125   1,125	125 160		375 105 30 35	590 90 145 75	505 45 70 55
des communications et eutres services 70 75 publics (divisions G et N)			15 50	35 60	65 85
65 35 das agances immobiliáres (div. K at L) Industrias das sarvicas gouvernementaux			10	20	15
30 65 (division N)			30	5	25
405 210 M, D, P, Q et R)	405		105	155	150
salon la saxa at les grands groupes de professions(21)					
755 630 Hommes - Toutes les professions (22)	755		240	430	345
100 85 parsonnal assimilé			10	5	25 15
55 - Médacine et santé. Profassions tachnologiques, socialas, religiauses, artistiques et personnel		*	10	-	10
15 25 assimilé (231	25		20 10	5 10	30 20
80 45 Travailleurs spécialisés dens la venta 50 25 Travailleurs spécialisés dans les sarvica	50		15 20	30 40	20 20
95 110 Treveilleurs du secteur primeire (24) Treveilleurs des industries de 40 75 transformation			80	75 55	25 20
Usineurs, travailleurs spácialisés dans fabrication, la montage at la réperation					-
125 80 de produits (25)	50		15 40	80 65	50 75
85 70 Personnal d'axploitation des transports 30 15 Autres (26)	30		10 5	35 25	25 10
385 285 Fannes - Toutas les profassions (22) Directaurs, gérants, administrateurs et	365		130	165	160
20 10 personnel essimilé	20 40		5 10	10 20	25 25
55 30 Médacine et santé	55		15	5	5
religiauses, ertistiques et personnal 15 10 essimilé(23)				20	10
90 85 Employés de buradu et trav. essimilés 20 40 Travaillaurs spécialisés dans la vente	20		45	35	25 20
100 55 Travailleurs spécialisés dans les sarvice 5 10 Travailleurs du sacteur primaire (24)			45 15	50 10	35 10
Travei leurs das industries de 10 - transformation	10		-	-	•
fabrication, la montage at la réparation - de produits (25)	- 1		:	5	. 10
Iravailleurs ou betiment Personnel d'exploitation des transports 5 - Autres (26)	-		. :	:	:
salon la saxa et la cetégorie de travailleurs	1		1		
Hommas - Toutes les catégories	760		245	430	345
	680		210 25	400	315 25
Fannas - Toutas les catégories	365		130	165	160
350 280 Trevailieuses rémunérées (28)	350		125	155	140

_		_		_		_					•		
	9	881	Vai- rette, Vi		.ac-Saint- Jaan-Est		Alme, V	De	lisle, SD	Oe:	biens, V	Hét	ertville, SD
	Characteristics	ı											
No.					CD/DR								
	DWELLING CHARACTERISTICS												
1. 2. 3.	Total number of occupied privata dwellings Average number of rooms per dwelling Average value of dwelling(30)	s	210 5.6 36,743	s	14,780 5.8 50,698	s	8,535 5.6 57,421	5	1, 145 6, 1 46, 633	8	430 5.9 38,664	s	690 8.5 37,304
4. 5. 6. 7. 8.	by period of construction 86 force 1945. 1945 - 1950. 1951 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1985(11)		55 20 80 55 20		2,775 3,585 2,195 4,750 1,500		1,075 2,255 1,560 2,825 825		185 225 120 470 150		145 165 40 55 25		310 130 55 140 65
9.	Dwellings with central heating (31) Total		185		14,045		8, 325		1,060		395		595
10 . 11 . 12 . 13 .	Dwellings by principal heating fual Gas (32) Electricity (33) 01134  Other fuels (35)		130 45 30		185 10,475 2,545 1,570		140 6,585 1,430 400		785 190 170		40 245 90 55		360 145 190
	HOUSEHOLD CHARACTERISTICS												
14.	Total number of private households		205 0.5		14,780 0.5		8,535 0.5		1, 145 0.8		430 0.6		690 0.5
16. 17. 18.	additional persons (38)	s	35 343 10	s	3,265 385 1,130	s	2.020 416 715	3	185 427 75	\$	115 390 40	s	150 282 55
19.	Owner one-family households without additional persons (36)		125		8, 195		4.510		770		240		355
20. 21.	Average mejor payments for owners (monthly)  Owner's mejor payments >= 30% of household income (37)	5	268 20	\$	400 1,180	\$	435 520	s	409 120	s	288 40	s	356 60
	1985 INCOME CHARACTERISTICS												
	Total income (38)											3	
	by eax and income group	l											
22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35.	Nales 15 years and over with incose.  John et 3,1000 (3).  5 1,000 - 5 2,189.  7,000 - 8,899.  7,000 - 8,899.  20,000 - 18,999.  20,000 - 18,999.  20,000 - 24,899.  20,000 - 24,899.  20,000 - 34,899.  20,000 - 34,899.  20,000 - 34,899.  20,000 - 34,899.  20,000 - 24,899.  20,000 - 28,899.  20,000 -	5 5 5	220 5 25 25 20 35 25 25 10 10 15 14,051 12,149 1,481	***	15,660 540 885 760 1,250 1,440 1,855 1,720 1,765 1,565 1,315 2,480 20,040 17,887 259	***	8,605 385 455 375 590 700 810 855 890 825 980 1,770 22,128 20,531	\$ 55	1, 250 40 75 50 85 110 155 150 195 195 90 175 19, 507 18, 464 817	S S S	535 30 40 40 45 50 70 90 70 55 5 20 14, 424 11, 782 913	\$ \$ \$	835 45 85 15 140 70 155 105 95 50 40 55 15,494 11,999 1,058
37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48.	Fassins 15 years and over with income under \$1.000193   \$ 1.000 - \$2.2895   \$ 1.000 - \$2.2895   \$ 1.000 - \$2.2895   \$ 1.000 - \$1.995   \$ 1.000 - \$1.995   \$ 1.000 - \$1.995   \$ 1.000 - \$1.4805   \$ 1.000 - \$1.4805   \$ 1.000 - \$1.4805   \$ 1.000 - \$1.4805   \$ 1.000 - \$1.		180 10 20 25 50 10 20 5		11, 265 940 1, 270 1, 355 1, 685 2, 020 1, 520 835 650 380 280		5.690 540 645 750 965 1.135 960 595 475 250 175		880 105 115 100 105 140 145 95 20 30 20		315 20 45 80 70 55 40 -		535 50 75 85 85 105 60 30 20 20
50. 51.	Averege income.  Median income.  Standard error of average income	\$ \$ \$	8,851 5,715 1,283	\$	9,915 7,377 166	\$	10,719 7,758 230	\$ \$	9,400 7,272 577	\$ \$	7,165 6,219 696	\$	8,005 6,202 605

See note (a) and footnote (a) on foldout at and of publication.

	ertville- tion, VL	de-	scension- -Notre- gneur, P		oc-à-le- oix, SD	Lec-Seint- Jeen- Est, pertie	Méte	betchouen, V	Sei	nt-Bruno, SO	1444
		261	gneur, P			Selle- Rivière,UNO					Caractér ist i ques
_											CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT
s	430 6.0 39,477	s	495 5.9 36,277	\$	320 6.3 36,484	111	s	955 . 6.2 47,694	s	770 6.2 45.586	Nombre total de logements privés occupés
	165 85 30 105		115 125 40 175		105 80 30 75 30			260 205 55 325		165 105 100 280	seion la période de construction Avent 1946. 1946 - 1950. 1961 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1986(11).
	405		455		280			920		705	Logesents avec chauffage centrel (31) Totel
	255 120 60		295 50 155		185 65 65			700 145 105		490 155 120	Logaments selon le principal combustible utilisé pour le cheuffage Gaz (32): Electricité (33) Hui le (mazout) (34) Autres combustibles (35)
											CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE
	430 0.6		495 0.6		320 0.5			955 0.5		770 0.5	Nombre totel de aénagas privés
\$	95 287 10	\$	110 326 40	s	45 227 5		3	210 344 75	s	210 318 65	personnes (36) Loyer brut moyen (mensuel) Loyer brut >= 30% du revenu du ménege (37)
	250		295		205			520		400	Méneges unifemilieux propriéteires sens autres personnes (36)
\$	295 25	,	351 90	\$	306 50		8	388 85	s	351 80	(mensuelles) Principeles dépenses de propriété >= 30% du revenu du ménege (37)
											CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985
											Revenu total (38) selon le sexe et le trancha da revenu
\$ \$ \$	470 5 20 45 50 80 40 70 60 10 65 15, 149 16, 149	5 5 5	590 10 15 50 35 110 95 85 90 65 20 25 15,840 14,088 856	***	370 25 25 40 80 45 25 20 15 40 20 35 14,961 8,895 1,542		3 3 3 3	985 25 70 55 80 70 105 105 170 130 45 120 19, 223 18, 999 861	***	835 50 40 35 70 65 170 95 75 115 35 95 17,726 14,226 951	
	325 20 30 35 75 60 45 25 10		310 20 75 40 35 80 35 5		225 20 20 20 45 30 35 30			665 65 95 65 120 140 25 65 50 20		520 45 50 80 85 135 55 40 10 10	Tennes de 15 ans et plus eyest un revenu.  Moins de 51,000 130 3 \$ 1,000 - \$ 2,996 3 \$ 3,000 - 6,995 3 \$ 5,000 - 6,995 3 \$ 5,000 - 10,995 3 \$ 10,000 - 11,995 3 \$ 10,000 - 10,999 3 \$ 20,000 - 22,996 3 \$ 20,000 - 22,996 3 \$ 20,000 - 22,995 3 \$ 20,0
\$ \$	9,513 7,038 925	\$	7,747 5,999 834	3 3	10,067 7,791 1,100		\$ \$ \$	9,266 6,765 642	\$ \$	8,601 7,222 651	Revenu moyen Revenu médian. Erreur type du revenu moyen.

Voir note et renvoi(s) sur l'encert à le fin de le publication.

		Val- Barrette, VL	T	Lac-Saint- Jean-Est		Aima, V	ı	lelisle, SD	De	ısbiens, V	н	lébertville. SD
	Characteristics	l										
		l	ı								1	
No.			1	CD/DR	L		L		L		L	
	1985 INCOME CHARACTERISTICS (concluded)											
	by composition of total income (40)	ŀ							ĺ			
1. 2. 3. 4.	Total	100.0 63.7 27.4 8.9	2	100.0% 77.5% 17.2% 5.2%		100.01 80.51 14.01 5.51		100.02 77.2% 17.3% 5.5%		100.07 61.27 32.87 6.01		100.01 68.21 26.11 5.77
	Enployment income (41)	l			İ							
	by sex and work activity in 1985						l				ŀ	
5. 6. 7.	Males Norked full year, full time!42)	20 \$ 20,458 \$ 4,666	2	5,955 28,090 365	3 3	3.715 30.361 479	3 3	460 24.379 995	S	135 21,136 1,339	5	240 21,292 1,560
8. 9. 10.	Horked part year or part time(43)	145 10 986	5	5,925 13,891 381	\$ \$	3.100 14,714 589	3	550 14.870 1.006	3 3	180 11,088 1,353	3 8	330 12.267 2.036
11. 12. 13.	Females Morked full year, full time(42) Average employment income Standard error of average employment income	35 \$ 14,106 \$ 4,635	s	2,425 18,164 407	8 8	1,575 18,773 513	3 8	200 17.908 1.342	2 2	40 11,807 . 2,981	4 5	80 13,829 1,698
14 15. 16.	Horked part year or part time (43)	85 \$ 4.531 \$ 1.035	*	4,385 6,908 217	S	2,655 7,669 299	3 3	370 6,011 591	9	120 4.783 962	\$	215 5.435 946
17.	Family income - All census families	175		12,625		7.060		1,060		385		610
18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29.	Union: \$5,000. \$ 5,000 = 16,999. \$ 10,000 = 14,999. \$ 20,000 = 24,999. \$ 20,000 = 24,999. \$ 30,000 = 34,999. \$ 40,000 = 40,999. \$ 50,000 and over semination in come.  Hed ian income.	20 15 50 10 25 10 20 10 10 5 5 20,828 5 18,166 3 1,980	***	690 805 1,340 1,375 1,380 1,360 1,310 1,200 1,570 1,600 30,016 27,560 358	5 5 5	320 435 590 855 675 670 790 830 1,020 1,075 32,723 31,120	5 5 5	40 70 115 105 130 105 165 95 135 105 29,730 28,059 1,094	***	25 20 60 105 65 45 20 10 15 25 22,042 19,637 1,392	***	30 50 75 85 85 85 70 40 50 30 24,542 22,892
	Incidence of low income (37)											
31 32 33 34 35 35 36 37	All economic families Low income economic families Incidence of low income (44) All unattached individuals Low income unattached individuals incidence of low income (44) Total population in private households	180 60 33.8 45 15 31.6 605		12,750 2,415 18,9% 2,690 1,280 47.7% 46,695		7, 120 1, 125 15.82 1,845 845 45.92 25.615		1,065 185 17.1% 95 55 59.9% 3,995		390 95 24.7% 70 45 51.17 1,430		630 155 25.07. 80 45 54.02 2,360
38. 39.	Persons in low income family units	195 32.8		9,500 20.3%		4,420 17,37		715 17.9%		395 27.67		625 26.5%
40.	Household income - All private households	210		14,780		8,535		1,145		430		695
41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50. 51. 52.	Under \$5.00. \$ \$.000 = 14.599. \$ 10.000 = 14.599. \$ 10.000 = 14.599. \$ 20.000 = 24.599. \$ 20.000 = 24.599. \$ 20.000 = 24.599. \$ 20.000 = 24.599. \$ 20.000 = 44.599. \$ 24.000 = 49.599. \$ 24.000 = 49.599. \$ 24.000 = 49.599. \$ 25.000 and over. \$ Average incore.	15 25 60 10 35 15 20 10 10 10 5 20,587 5 16,249 5 1,944	***	25,994	355	415 885 740 785 815 810 900 915 1,090 1,175 30,687 29,082	***	40 110 140 110 130 110 165 95 135 110 28, 775 27, 132 1, 058	***	40 35 70 100 60 45 15 15 20 30 21,833 19,242 1,555	****	35 100 85 100 95 85 70 40 45 40 24.438 21,381 1,353

See note is and footnote is on foldout at and of publication

Hébe Stat	riville- ion, VL	de	scension- Notre- gheur, P		-ā-la- ix, \$0	tac-Smint- Jean- Est, partic Belle- Rivière,UNC		Métal	betchouan, V	Sai	nt-8runo. SO	T o- Cerectéristiques	
	100.07 76.02		100,07 68.67		100.02 75.52	x:	XX.	-	100.07 77.62		100.0¥ 72.7¥	CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985 (fin) seten la composition du ravanu total (40) Total. Revenu d'emploi.	N*
	19.37. 4.67		28.77. 2.77		18.37 6.17				18.17 4.37		22.1% 5.2%	Transferts gouvernementaux. Autres revenus Revanu d'emploi(41) selon le sexe et le travail en 1985	4.
3	185 26. 197 1. 843	\$	105 21.966 1,650	\$ \$	65 30.513 3.679			\$ \$	390 24.567 1.151	3	330 25.896 1.567	Normes Travaille toute l'année à plein temps (42) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi Travaille une partie de l'année ou à temps	5. 6. 7.
3	165 13,990 2,229	\$	335 12.715 1.161	3	205 11, 138 1, 561			\$ \$	305 15, 166 1, 485	\$	9.394 9.62	partiel(43) Revenu moyen d'emploi. Erreur type du revenu moyen d'emploi	9.
5	40 20.489 2.300	8 8	45 18, 428 2, 832	s s	60 16,071 2,597			S S	150 17.869 1.370	3	115 16,029 1,950	Fennes Travaillé toute l'année à plein temps (42) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi Travaillé une partie de l'année ou à temps	11- 12- 13.
\$ \$	135 6.579 1.303	3	110 5.135 1.140	5	8,252 1,737	-	-	\$	210 6.398 1.137	3	185 4.809 581	partiel 1431	14. 15. 16.
	390		450		265				810		680	Revenu de la famille - Toutes les familles de recensement	17.
\$ \$	15 20 70 40 25 65 40 35 40 40 28.218 26.340 1,814		35 25 70 65 80 70 35 20 10 40 24,067 22,049 1,410	\$ \$ \$ \$	40 20 40 40 25 10 10 5 35 40 26.519 19,428 2,674	Y		****	70 70 105 50 95 125 65 40 90 85 26.851 25.128	27 24 24	55 45 110 75 75 100 55 35 75 55 25.524 23.970 1.289	No. 10, 68 33, 000 5 5, 000 6 10, 100 10 10, 100 10, 1	18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29.
	390 80 20 17. 65 30 45.07. 1,430		450 125 27.92. 70 45 63.33. 1.865 570 30.52		270 70 26.77 40 15 44.47 925 230 24.83				820 190 23.52 205 105 51.02 3.090 710 23.12		690 195 28.5x 95 35 37.5x 2.560 735 28.7x	loutes les personnes seules. Personnes seules à faible revenu. Fréquence des unités à faible revenu (441. Population totale dans les ménages privés Personnes dans les unités familiales à faible revenu.	31 32 33 34 35 36 37 38
	430		495	1	315				950		770	Revenu des ménages - Tous les ménages privés	40.
\$ \$ \$ \$	10 35 70 35 45 65 50 35 40 45 27,448 25,749 1,708	5 5 5	30 55 80 75 70 60 40 20 10 45 23,220 20,549 1,411	\$ 3 3	50 40 40 35 20 10 5 35 45 24, 949 16, 884 2, 402			3 3 3	85 100 115 95 105 135 75 35 100 100 25,623 23,374 1,132	5 5 5	50 70 120 80 100 85 75 35 70 60 24,519 21,691	Moins ce \$5,000 s 5,000 s 5,000 s 5,000 s 5,000 s 10,000 r 11,896 s 10,000 s 71,896 s 10,000 r 20,000 r 20,996 s 10,000	41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50. 51. 52.

94-110

		Seint- Gédéon, SD	Saint-Henri- de-Teillon, SD	Seinte- Monique, SD	Lac-Seint- Jeen-Ouast	Albenel, CT	Albanal, VL
	Cherecteristics		-				
No.					CD/DR		
	POPULATION CHARACTERISTICS						
1.	Total population (including institutional residents).	1,785	775	905	62,975	1,465	1.035
2.	Total population (non-institutional) (1)	1,805	735	890	62,000	1,480	1, 150
3.	by home lenguage Single responses	1,795					
4.	English	1,795	730	885 10	61,545 450	1,480	1, 145
5.	French	1,800	730	870	50,840	1,450	1, 125
5. 7.	Italian				240		
8.	Greek				:		
9.	Spenish	-				1-	-
11.	Chinase			:	:	:	
12.	Other lengueges Multiple responses	5	5	. 5	240 455	:	5
14.	by official language						·
15.	English only.	1,630	665	835	35 56 980	. 1.385	
16.	Both English end French. Neither English nor Franch.	180	70	50	4,955 25	100	1,085 65
	by ethnic origin						
18.	Single origins	1,750	700	855	60,785	1,465	1, 100
19.	8ritish (2) French (3)	30 1,590	705	-	880	10	15
21.	Itelien	1,090	/05	855	57,805 50	1,445	1,075
22.	Jewish	-		-	-:		
24.	Aboriginel peoples	15		1	1,840	5	-
25.	Greak				25		
26. 27.	Other single origins	20 45	30	35	185 1,215	20	10 50
	by citizenship				.,		
28. 29.	Cenedian citizenship (5) Citizenship other then Canedien (6)	1,805	735	890	51,960 35	1,480	1, 150
	by place of birth						
30.	Non-immigrent population (7)	1,785	735	890	61,775	1,475	1, 150
32.	Immigrant population	1,750	720	885	50, <b>975</b> 220	1,450	1,150
33.	United States of America			-	65	5	-
34.	Other Americes (8)	5		-	35	:	-
36.	Other Europa (9)	15			5 60	:	
37.	Africa				5	-	-
39	Other (10)		:		45	1	
40.	Total impigrant constation	20			220	5	
		.,	1	-	220	,	
41.	8efore 1945	5		-	40	5	-
43.	1967 - 1977			1	85 35	:	
44.	1978 - 1982 1983 - 1986 (11)	15	:		55		
45.	by age at innigration				15	-	-
46.	0 - 4 yeers	5		_	80	5	١.
47. 48.	0 - 4 yeers	5 10		:	50 90	l i	
49.	Total population 5 years and over	1,620	580	815	55,490	1,300	1,025
50.	by mobility status Non-movers	1.190	515	500	38,020	1,040	750
51.	Movers Non-migrants (12)	425	165	215	18,470	255	275
52. 53.	Non-migrants (12)	150	125	155	11,695	155	195
54.	Migrants (13) From same census division	280 170	40	50 5	6,775 3,745	100 55	80 65
55. 56.		100	10	50	2,855	40	15
55.	From different province. From outside Caneda	10	:	-	135 40		1
		10	'		40		-

See note(s) and footnote(s) on foldout at and of publication

	Ceractér i at i qua s	Lac-Seint- Jean-Ouest, pertie Chute- des-Pesses,UNO	Lac-Bouchette, VL	Le Coré, P	Girardville, SD	Oolbeau, V	Chambord, SO
	CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION						
ires	Population totals (y compris les pansionnais						
	d'institution). Population totale (seuf las pansionnaires	220	1,655	1,855	1,585	8,555	1,705
	d'institution) (1)	215	1,625	1,905	1,505	8,460	1,650
	salon le lengus periés à la esison						
	Réponses uniques	215	1,620	1,910	1,500	8,390	1,640
	Français. Langues non officielles	215	1,610	1,895	1,490	8,345	1,630
	I talien.		1		1	:	- :
	EspagnolPortugals				1		:
	Chingis	:		:	:	:	: : :
	Autres langues		- 10	:		5 70	10
		1	l "	_	'	/*	10
	selon le lengua officialle Anglais seulement			5		5	-
	Françeis seulement	220	1,585	1,855	1, 375 130	7,300 1 155	1,555
	Ni l'anglais ni le frençais		1		1		
	selon l'origina athniqua Origines uniques	215	1,615	1,870	1,380	8,300	1,625
	Rritannique (2)		20	55	30	125	10
	François (3)	220	1,585	1,790	1,345	8,075 15	1,610
	Juif. Autochtones	:	:	20	:	55	5
	Grec.	:			:	15	
	Autres origines uniques Origines multiples(4)		5	5	-	20	
			10	35	125	160	25
	salon la citoyennaté Citoyenneté cenadienne(5)	220	1,625	1,910	1,500	8,455	1,655
	Citoyenneté eutre que canadienne (6)	-		-	5	5	•
	salon la liau da naissance Population non immigrente(7)	220	1, 625	1,910	1,490	8,415	1,650
		215	1,595	1,895	1,485	8,315	1,635
	Population immigrante. Étets-Unis d'Amérique. Autres Amériques (8)			-	5	15	5
	Royeume-Uni		:			10	- :
	Autres Europes (9)		:	:	5	10	: 1
	Asie	1 :			: :	10	
	Population ineigrants totals				15	50	5
					1		
	Aven t 1946	1 :		:	5 5	15 20	5
	1967 - 1977	1 :		:		- 5	:
	1978 - 1982	-		-	5	:	-
	selon l'âge à l'immigration 0 - 4 ans				1		
	5 - 19 ans				10	25 15	5
	20 ens et plus				5	10	-
	Population totale de 5 ens et plusssion la mobilité	195	1,475	1,720	1,355	7.810	1,520
	Personnes n'eyant pas déménegé Personnes ayant déménegé	180	1, 145 335	1,225	935 420	4,535 3,275	1,215
	Non-migrants (12)	10	225	370	335	2.040	145
	Migrants (13)	5 5	105 55	125 60	85 40	1,235 720	165 80
	0e le même province	5	45	60	40	480 20	80
	0e l'extérieur du Canada		-	-	5	10	-

_							
		Seint- Gédéon, SD	Saint-Henri- de-Teillon, SD	Seinte- Monique, SD	Lec-Saint- Jean-Ouest	Albanel, CT	Albanel, VL
	Cherecteristics						
No.					CD/DR	,	
	POPULATION CHARACTERISTICS					-	
1.	Total population 15 years and over	1,355	540	630	45, 190	895	815
2.	by highest level of schooling Less then Grade 9 (14)	335	165	245	12,475	255	205
3.	Grades 9-13 - Hithout secondary certificate	315	160	115	11,260	280	240
4. 5.	- With secondery certificate Trades certificate or diplome	245 120	85 70	95 65	6,630 3,340	160 105	155 30
6. 7. 8.	Other non-university education only(15)  - Nithout certificate.  - Nith certificate(15)  University(17) - Nithout degree.  - Nith degree.	45 165 45	15 25 20	45 50 10	2,610 5,160 1,765 1,945	30 45 10	30 140 5
	by sax and major field of study		,		1,040		"
10.	Malas with postsecondary(18) qualifications Educational, recreational and counselling	205	45	80	6,285	75	105
11. 12.	services.	10 20	:	. :	490 95	:	5
13. 14. 15.	Humanities and related fields	15 25 15	15		335 350 840	. :	10 5 10
16. 17.	sciences/technologies	10	:	5	495 230	10	15
18. 19.	Engineering and applied science tachnologies and trades	90 15	30	75	2,880 320	50	60 5
20. 21.	Methemetics and physical sciences	5	:	:	215 40	5	. :
22.	Fanalas with postsacondary (18) qualifications. Educational, recreational and counselling	195	70	50	5,660	95	80
23. 24.	services	45 25	15 20	10	1, 130 440	15 10	5 10
25. 26. 27.	Humanities and releted fields. Sociel sciences end related fields. Commerce, management and business admin. Agricultural and biological	5 20 45	5 15	5 20	290 210 1;735	10 5 45	10 - 35
28. 29.	Agricultural and biological sciences/technologies. Engineering and epplied sciences. Engineering and applied sciences.	15	10	5	. 475 10	. 15	:
30. 31. 32. 33.	Engineering and applied science technologies and trades. Heelth professions, sciences end tech. Methemetics and physical sciences. All other [19]	5 35 5	5	5	175 1,060 70 75	:	15
34.	by labour force activity	705	270	325	22,800	450	420
36.	In the lebour force	545 460	180 105	225 160	16,685 13,330	360 245	295 255
37. 38.	Unemployed	85 77.3	80 66.7	69.2	3,355 73.2	115 80.0	70.2
39.	Perticipation rate	82.8 15.6	80.6 44.4	81.0 28.9	80.7 20.1	80.0 31.9	78.0 13.6
41.	Femelas - 15 years and over	645	275	310	22,390	445	395
42.	In the lebour force	315	115	95	9,790	155	155
44.	Unemployed	215 95	95 20	65 25	7,335 2,450	85 70	115
45.	Perticipation rate	48.8	41.8	30.6	43.7	34.8	39.2
46.	Married (excludes sepereted)	46.5 30.2	41.7 17.4	31.8 25.3	43.7 25.0	36.8 45.2	34.8 25.8
48.	Both sexes - Participation rate	63.7	54.6	49.6	58.6	57.8	55.2
49. 50.	15-24 yeers. 25 yeers and over.	61.0 64.5	53.8 54.2	56.7 47.4	54.8 59.7	53.1 58.5	59.5 54.5
51. 52.	Married (excludes sepereted) Unemployment rete	65.3 21.5	59.7 33.9	53.5 27.0	62.2 21.9	58.7 34.6	57.3 17.8
53. 54.	15-24 years 25 years end over	36.1 16.9	21.4 35.6	52.9 19.6	35.6 18.1	41.2 34.9	48.0 6.1

See note (s) and footnote (s) on foldout at and of publication

Chambord, SO	Dolbasu, V	Girardville, SD	La Goré, P	Lac-Souchatte, VL	Lec-Seint- Jean-Ouest, partie Chute- des-Pesses,UNO	Ceractéristiques	
							,.
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION	
1,285	6,370	1,050	1,380	1,210	155	Population totele de 15 ens et plus	١,
380	1,390	415	430	535	50	selon le plus haut niveeu de scolerité etteint N'ayant pas attaint la 9a annéa (14)	,
330	1,520	300	420	335	75	9a-13a annéa - Sans cartificat d'études sacondaires - Avac cartificat d'études	3
165 100	965 510	155 35	165 125	100 50	15	sacondairas	5
70	410	55	80	75	5	seulement (15) - Sens certificet	١,
175 30 30	920 315 345	65 15 25	125 30 10	55 25 25	5	- Avec certificet(16) Études universitaires(17) - Sans grade - Avec grade	8 9
30	343	. "	,			salon la saxa et le principel doccine d'études	ľ
195	1,115	65	140	85	5	Hommos eyant terminé des études postsacondaires (18)	10
10	130 15	:	10 5	5 5	1	Ensaignement, loisirs et orientation Baaux-arts at arts appliqués Lattras, sciencas humainas at disciplines	12
5 15	55 60 135	5 - 5	- 10	5 10 10	:	Connexes	13
20	25 55	10	15	:	:	Sciences et techniques agricoles et biologiques	15
125	530	40	95	40	:	Techniques et métiers du génie et des sciences appliquées	18
15	50 40 5	1	5	15	:	Professions, sciences et techn, de la santé. Mathémetiques et sciences physiques Autres disciplines (19)	20
135	925	65	150	70		Facces eyent terminé des études postsecondeires (18)	
30 20	145 70	15	25 15	20 10	:	Enseignement, loisirs et orientation Baeux-arts at arts appliqués Lettras, sciancas humeines at disciplinas	24
10	35 40	:	5 5		1 :	connexes	25
25 5	315 80	30	50 15	20		Commerce, gastion et edmin, dos effairos Sciances et techniques agricolas et biologiques	21
:	20		- 5			Génia at sciancas appliquées	31
35	205	10 - 5	15	5		Professions, sciences at techn, de le senté. Methémetiques et sciences physiques. Autres disciplines (19)	3
5	10					salon l'activité	ı
655 445	3,160 2,330	550 425	720 540 465	820 420 285	80 40 40	Hommas - 15 ans et plus	
325 125	1,810 520	340 85	75	135	-	En chômage	. 🛮 3
67.9 73.4	73.7 83.5	77.3 84.7	75.0 79.6	67.7 72.0	50.0 45.5	Taux d'activité Meriés (ne comprand pas las séparés)	.   3
28.1 635	22.3 3,205	20.0	13.9	32.1 585	75	Taux de chônege	1:
230 190	1,500	185	235 170	205 155	15	Facens - 15 ans at plus	1:
40	430	75	65	55 35.0	20.0	En chômage laux d'activité	. 14
36.2 35.4	46.8 48.8	37.0 41.7	35.3 35.1	34.7	9.1	Mariées (ne comprand pas les séparées)	.   4
17.4 52.5	28.7 60.0	40.5 58.4	27.7 55.6	26.8 51.5	32.3	Teux de chômaga. Les daux saxes - Teux d'activité	.   4
44.6 55.2	56.7 61.2	54.2 80.0	57.4 55.0	53.0 51.4	37.5 30.4	15-24 ans. 25 ans at plus.	4
	1	1	57.9	53.3	33.3	Marié (e) s (na comprand pas las séparé (a) s)	
54.7 23.7	86.2 25.0	63.2 26.2	18.2	29.8	33.3	Teuv de chônage	1 53
32.0 21.6	40.0	34.4	23.1	25.7 32.2	1 :	15-24 ans. 25 ans at plus.	5

Voir note et renvoi(s) sur l'encert à la fin de la publication.

ı		Seint- Gédéon, SO	Smint-Henri- dm-Tmillon, SD	Sainte- Monique, SO	Lac-Saint- Jean-Guast	Albanel, CT	Albenei, VL
-	Cherecteristics						
-	*						
10.					CD/OR	9	
١	POPULATION CHARACTERISTICS (concluded)						
١.	Total labour force 15 years and over	860	295	315	25,470	515	450
2.	Not applicable (20)	40	20	35	1,515	20	35
. !	by industry divisions (21)						
3.	All industries (22)	820 135	275 80	280 40	24,955 3,910	490 180	4 15
5.	Manufacturing industries (Division E)	110	80	40 90	3,910 4,380	180	45 120
6.	Construction industries (Division F) Transportation, storaga, communication and other utility industries	80	20	30	1,215	50	20
7.	(Divisions G and H)	35	5	20	1,340	30	25
8.	Trade industries (Divisions I and J) Finance, insurance and real estate	100	45	40	3,970	60	95
9.	industries (Divisions K and L)	25	5	5	685	5	10
٥.	Government service industries (Division N) Other service industries (Divisions M, O,	65	30	-	1,425	10	- 10
1.	P. Q and R)	275	75	55	8,025	70	85
1	by sax and occupation major groups (21)						
2.	Meies - All occupations (22)	520	175	200	15,990	355	275
з.	Managerial, edministrative end related occupations.	45	25		1.325	5	١.,
4.	Teaching and related occupations	25	1		485		30
5.	Occupetions in medicina and health	15	- 1	-	375	-	5
s. I	Technological, social, raligious, artistic	30		5	795		
7. I	end related occupations (23)	30		5	700	10	10
8. [	Salas occupations	35	5	-	1,065	10	15
3.	Service occupations	35 95	20 80	5 35	1,365 2,825	25 115	5 50
1.	Processing occupations	40		40	1,730	25	45
_ [	Machining, product fabricating, assembling					1	
2.	and repairing occupations (25)	80	. 5	50	1,725	50	40
: 1	Construction trades occupations Transport aquipment operating occupations	70 25	20 5	15 10	1,525 1,260	45 35	35 20
5.	Other (28)	30	5	30	810	15	20
6. I	Famalas - All occupations (22)	295	105	85	8.950	135	140
, l	Menagerial, administrative and related		1				
á:	occupations	20 25	5 5	10 10	560 825	5 20	5
9.	Occupations in medicine and health	25		5	1,070	20	10
- 1	Technological, social, religious, artistic						- 3,-
٥. ا	and related occupations (23)	30		5	500	15	
3.	and related occupations (23)	90	25	25	2,550	. 45	75
2.	Seles occupations	20 65	.5	10	855	. 10	5
4.	Service occupations	10	50	15	1,980 380	10	30 5
5.	Processing occupations	5	5		50		Ĭ
.	Machining, product fabricating, assembling						
6. 7.	and repairing occupations (25)	5	1 :1		105	. 5	
8.	Iransport aquipment operating occupations		1		25	:	:
9.	Other (26)		-	-	60		-
ı	by sax and class of worker						
٥.	Maias - All classes of worker (22) (27)	525	170	195	15,990	350	275
	Paid workers (28)	465 50	145	180 - 15	14,600 1,325	300 55	255 20
2.	Self-amployed (29)						l "
	Fanalas - All classes of worker (22) (27)	295 275	105 100	80 75	8,960 8,555	135	140 135

See note(s) and footnote(s) on foldout at and of publication

Cerectéristiques	imc-Smint- Jean-Ouest, partie Chute- dos-Pessos,UNO	lac-Souchatta, VL	La Boré, P	Girardvilla, SD	Oolbeau, V	Chambord, S0
		-				
RACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION				11		
ulation ective totala da 15 ens at plus,	50	625	775	610	3,830	680
ans objet (20)	-	40	50	45	225	50
on les divisions d'industries (21) outes les industries (22)	50	585	725	585	3,605	635
Industries primaires (divisions A & C as D)	15	140	170	215	305 840	70 50
Industries menufecturières (division E) Industries de le construction (division F). Industries du transport, de l'antraposage,	15	125 10	160 45	145	200	45
des communications et autres services publics (divisions G et H)	5	40	55	40	100	85
Industries du commerce (divisions I at J) Industries des finances, des assurances at	5	65	105	50	665	95
des agences immobilières (div. K at L) Industries des services gouvernementaux	-	10	20		. 95	5
(division NI		25	25	30	180	65
M, O, P, Q et Rion la sexe et las grends groupes de	10	170	150	80	1,220	215
on la sexe et las grends groupes da ofessions(21)						
onnas - Toutes (es profassions(22) Directaurs, gérants, administrataurs et	40	390 10	510 45	405 15	2,250	410
personnel essimilé		10	10		130	
Médecine et santé						-
essimilé (23)	:	. 15 5	5 20	20 5	130 105	5 20
Treveilleurs spécialisés dens la venta Treveilleurs spécialisés dens les sarvices.	5	10 45	30 20	5 10	180 210	15 25
Trevailleurs du secteur primeire (24) Trevailleurs des industries de	20	150	90	160	210	75 20
transformation	5	60	80	35	380	20
fabrication, le montega at la réparation de produits (25)	5	30	85	70	265	55 55
Treveilleurs du bâtiment	5	10 20	35 50	65	210 90	70 40
Autres (26)	5 10	. 20	45 210	25 165	1, 355	225
eceas - Toutes las profassions(22) Directeurs, gérants, administrateurs et		190	210	165	70	30
personnel assimilé	5	15	5	15	100	25 40
Madacine et senté Profassions technologiques, sociales,		10	10		103	**
raligieuses, artistiques et personnel assimilé (23)	5	20	10 75	15 40	75 455	- 40
Employés de bureau et trev. assimilés Trevailleurs spécialisés dans la vanta	5	50 15	25	15	145	20
Trevailleurs spécielisés dens les services. Trevailleurs du secteur primeire (24)	5	65 5	55 10	65 20	265 25	60 -
Trevaillours des industries de trensformation		-	-	-	15	5
fabrication, le montage et la réparation de produits (25)				-	35	
Travaillaurs du bâtiment		5	5	:	5	:
on la saxe at la cetégoria de treveilleurs					•	1
ommas - Toutes les catégorias de treveillaurs (22) (27)	35	390	510	405	2,245	410
Trevailleurs rémunérés (28)	40	350 350	455	375 30	2, 145	340 65
eseas - Toutas las catégories		195	210	165	1,350	225
da trevailleuses (22) (27)	10	195	210 170	165	1,350	225

Voir note at renvoi(s) sur l'encert à la fin de le publication.

	,	Γ.	Saint- Sádáon, SD	S de	sint-Henri- -Tellion, SD	Мо	Sainte- nique, SD		Lac-Saint- Jean-Ouest	ΔI	banel, CT	ΙA	banel, Vl
	Characterietics	ı											
		ı							CD/DR				
No.		┝		⊢		-		⊢		_		_	
	DWELLING CHARACTERISTICS	ı											
1. 2. 3.	Total number of occupied private dwellings Average number of rooms per dwelling	s	525 5.9 45,492	s	220 6.2 35,169	s	270 6.0 41,679	\$	18,950 5.9 47,894	\$	390 6.2 38,037	\$	325 6.4 45,022
4. 5. 6. 7. 8.	by paried of construction 8efore 1946		135 60 85 185 55		55 35 45 60 20		50 100 35 55 20		3,815 4,010 2,470 6,375 2,185		125 40 20 175 30		115 35 30 120 30
9.	Dwellings with central heating (31) Totel		480		180		235		17,365		325		305
10. 11. 12. 13.	Dwellings by princips! heating fual Gas (32)		5 335 100 90		100 30 90		160 35 70		60 12,450 2,930 3,520		210 30 150		245 25 80
	HOUSEHOLD CHARACTERISTICS	ı											
14. 15.	Totel number of private households		525 0.6		220 0.5		270 0.6		18,255 0.6		390 0.6		325 0.6
16. 17. 18.	edditional persons (36)	3	60 284 20	\$	10 267 5	\$	45 348 25	s	3,620 365 1,210	\$	40 250 5	\$	35 216 5
19.	Owner one-family households without additional parsons (36)	l	345		155		150		10,785		260		205
20. 21.	Average mejor payments for owners (monthly) Owner's major payments >= 30% of housahold income (37)	s	368 40	s	300 35	\$	335 30	5	401 1,650	\$	3 15 35	s	363 20
	1985 INCOME CHARACTERISTICS							l					
	Totel income (38)	l						ı					
	by eax and income group	ı											
22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 30. 31. 32. 33. 34. 35.	Nais 15 years and over with income.  Joiner 51,000 5 2,085	555	645 10 15 35 35 95 95 115 120 40 65 35 75 18.429 15,562	5 5 5 5	230 10 15 25 40 35 35 20 10 20 20 20 16,885 13,580 1,558	3 3 3	300 25 45 30 10 20 45 20 35 5 35 11,384 1,702	3 3 3	20,725 785 1,230 1,255 1,520 2,265 2,675 2,200 2,630 2,290 1,490 2,360 18,627 16,152	555	425 10 - 5 25 85 95 40 35 65 35 45 19, 185 16, 104	***	370 10 15 20 15 70 60 20 55 40 15 20 25 20 25 20 25 20 25 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20
37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46.	Femiles 15 years and over with income. Index 51 005 158  \$ 0.00 158  \$ 0.00 0 4.988  \$ 0.00 0 4.988  \$ 0.00 1 4.988  \$ 0.00 0 4.988  \$ 0.00 0 4.988  \$ 0.00 0 4.988  \$ 0.00 0 4.988  \$ 0.00 0 2.498  \$ 0.00 0		445 15 75 65 60 85 70 20 15 15		185 15 30 35 30 40 5		160 25 20 35 10 35 10 25 5		15,015 1,265 1,715 2,040 2,315 2,560 2,070 1,160 780 480 350		210 10 55 20 50 20 30 -		255 25 10 40 25 90 55 5
48. 49. 50. 51.	35,000 end over. Average income. Red lan income. Standard error of average income.	\$ \$	9,310 7,140 773	3 5 5	6,806 5,999 727	\$ \$	8,001 5,349 1,171	\$ \$	7,143	\$ \$ \$	7,263 5,416 881	\$ \$	7,696 7,713 554

See note (e) and footnote (s) on foldout at and of publication.

Che	embord, SD	D	olbeeu, V	Gir	erdville, SD	Le	a Doré, P	Lec	-Souchette, VL	Jee pert	c-Seint- n-Ouest, ie Chute- Pesses,UND	Derectériati quea
_		L				L		L				
												CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT
s	530 6.0 36,329	s	2,795 5.6 50,891	s	440 6.0 34,055	s	560 6.2 41,433	5	495 6.0 36,712	s	65 6.3 30,294	Nombra total de logamenta privés occupés Nombre moyen de pièces per logement Veleur moyenne du logement(30)
	205 90 80 125 35		530 675 415 865 315		55 180 30 135 40		135 135 55 170 60		125 120 80 135 35		25 15 - 10 15	asion is période de construction Avent 1946
	475		2.690		345		530		385		50	Logesents svec chauffage cantral (31) Tote:
	295 115 120		2,115 470 215		205 15 215		315 85 160		245 75 170		40 5 20	Logementa selon la principel combustible utilisé pour le chauffaga Gez (32). Èlectricité (33). Huile imazouti (34). Autres combustibles (35).
	530		2.795		440		560					CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE
	0.5		735		0.6 50		0.5 85		495 0.5 100		60 0.5	Nombre totel de némages privés.  Nombre moyen de personnes per pièce.  Méneges unifemilieux loceteires sens eutres personnes (36).
\$	225 20	s	389 260	s	263 15	s	659 50	3	261 25	s	235 10	Loyer brut noyen (mensuel) Loyer brut >= 30% du revenu du ménege(37)
	290 373	s	1,415	s	305		400	l.	290		45	Ménages unifemilieux propriétaires sens autres personnes (36)
•	35		442 160	•	309 40	s	381 95	*	270 30	\$	266 40	(mensuelles). Principeles dépenses de propriété >= 30% du révènu du ménage (37).
												CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985
												Revenu totel (38) selon le sexe at la tranche de revenu
***	580 15 15 45 85 90 95 35 85 70 35 35 16,377 14,113	5 5 5	2.865 80 155 155 240 310 185 320 305 315 515 21.546 20.673 638	\$ \$ \$	510 5 5 20 35 65 85 85 85 85 25 20 18, 202 17, 499 926	***	675 40 30 50 50 90 70 75 105 80 45 18,814 17,488 1,033	5 5 5	570 15 35 35 55 90 110 85 70 30 25 30 15,773 13,160 1,098		XXX	Mosses ds 15 ms at plus syent un revenu.  \$ 1,000 - \$ 2,099  \$ 3,000 - \$ 4,099  \$ 5,000 - \$ 6,099  \$ 5,000 - \$ 6,099  \$ 15,000 - \$ 1,999  \$ 15,000
24.49.40	435 30 20 110 65 90 75 15 10 5 20 8, 835 6, 832	***	2,280 165 205 285 390 450 325 150 125 85 50 10,216 7,459	S S S	250 30 45 30 55 85 20 5 - - 5 - - - - - - - - - - - - - - -	3 5 5	365 35 55 60 75 65 30 20 10 25 5 8,270 5,924	***	355 40 80 40 70 45 40 30 10 10 5 7,936 5,826			Feesan or 15 ans at just spent up revenu.  Noins de \$1.000 [19]. \$ 1,000 - \$2,2995. \$ 1,000 - \$2,2995. \$ 1,000 - \$1,4995. \$ 1,0

Voir note et renvoi(s) aur l'encert à le fin de le publication.

		Gı	Saint- édéon, SD	Sa de-	int-Henri- Taillon, SD	Мо	Sainte- nique, SD		Lac-Saint- Jean-Ouest	ΔII	panel, CT	ΔΙ	banel, VL
	Characteristics					l							
No.		Ш		L	-			L	CD/DR			L	
	1985 INCOME CHARACTERISTICS (concluded)												
	by composition of total income (40)												
1. 2. 3. 4.	Total.  Employment income.  Government transfer payments.  Other income.		100.0% 73.5% 22.7% 3.8%		100.0% 61.8% 33.6% 4.6%		100.0% 65.7% 31.7% 2.67		100.0X 75.5X 19.8X 4.7X		100.0% 69.1% 29.6% 1.4%		100.07 71.87 24.77 3.57
	Employment income (41)												
	by sex and work activity in 1985	ļ											
5 6 7.	Males Morked full year, full time(42)	\$ \$	225 24, 128 1, 816	9. 9.	40 19,991 4,416	8 8	50 27,716 3,603	\$	6,725 26,689 375	2 2	125 22,300 1,918	9 9	80 29.295 5.107
8. 9. 10.	Morked part year or part time(43)	2	280 12,875 1,201	<b>54</b> 54	110 16, 140 2, 445	8 8	100 11,239 1,949	\$	9, 115 13, 504 273	5	205 15.007 1.708	5 5	225 14,969 2,927
11. 12. 13.	females Morked full year, full time (42). Average employment income. Standard error of average employment income	4 4	75 19.859 2,476	\$	20 13,486 3,440	5 5	15 16.627 6,249	\$	2,915 18,151 371	5.	25 18.393 2.202	1	40 10, 182 1, 194
14. 15. 16.	Horked part year or part time(43)		225 4,774 551	\$	5.076 828	8 8	45 9.555 2.011	\$	6,110 6,745 185	\$	90 4.190 847	2	100 6, 604 855
17.	Family income - Ail census families		480		205		225		16, 265		375		280
18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30.	Under \$5.000   \$ , 999   10.000   \$ , 900   \$	5 5 5	10 15 50 70 65 65 35 50 45 70 30,371 27,624	04.04.04	15 20 40 45 15 5 15 20 20 15 24, 258 18, 863 2, 172	*****	45 10 15 40 30 15 10 15 25 20 23, 635 20, 049 2, 381		840 1, 155 1, 865 1, 660 1, 900 1, 835 1, 800 1, 425 1, 855 1, 930 29, 254 26, 880 298	***	5 35 75 45 25 70 45 5 45 30 25,231 24,999 1,403	3 4 4	15 20 20 25 45 45 30 25 10 35 30.564 26.899 2.997
	Incidence of low income (37)	ł											
31. 32. 33. 34. 35. 36.	All economic families Low income economic families Incidence of low income (44) All unbattached individuals Low income unattached individuals Incidence of low income (44) Total population in private households.		485 45 9.4% 55 25 44.1% 1,800		205 55 32.97 20 10 50.72 730		225 80 33.67 50 25 44.87 885		16, 125 3, 160 19, 6X 3, 250 1, 700 52, 2X 60, 075		380 100 25.27 5 10 100.0% 1.475		285 45 16.72 65 35 60.92 1.135
38. 39.	Persons in low income family units		160 9.0%		250 35.07		315 35.5%		12,300 20.5%		400 27.0%		170 15.02
40.	Mousehold income - All private households		525		215		270		18,960		390		325
41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50. 51.	Under \$5,000. \$ ,000 = 14,099. 10,000 = 14,099. 10,000 = 14,099. 20,000 = 24,999. 20,000 = 26,999. 30,000 = 34,999. 40,000 = 46,999. 40,000 = 46,999. Advoco =		20 35 50 75 65 75 40 45 50 75 29,707 27,356 1,470	***	15 30 30 50 15 5 15 20 20 24,382 18,974 2,195	555	45 55 25 40 35 10 10 25 20 21, 216 17, 449 2, 116	***	1, 180 2, 115 2, 180 1, 850 2, 085 1, 995 1, 925 1, 515 1, 975 2, 140 27, 705 25, 163 280	***	20 35 75 50 30 65 45 50 25 24,579 23,817 1,389	***	10 45 35 20 60 35 35 25 15 35 28, 368 23, 999 2, 627

See note (e) and footnote (e) on foldout at and of publication

Cha	mbord, SO	Do I	beau. V	Girardville, SD	La	Ooré, P	Lac	-Bouchette, VI	Lac-Saint- Jean-Ouest, partie Chute- des-Passes,UNO	Caractéristiques
				i,	100					CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985 (fin) selon la composition du revenu total (40)
	100.02 70.32 24.22 5.42		100.02 77.82 16.82 5.32	, 100 0; 67.3; 29.8; 3.0;		100.0% 72.7% 20.3% 7.0%		100.0% 67.2% 29.4% 3.4%	XXX	Revenu d'emploi. Fransferts gouvernementaux. Autres revenus
				1.0						Revenu d'emploi (41) selon le sexe et le travail en 1985
3 5	180 23, 159 1, 718	5	1.025 31,219 954	95 \$ 21,378 \$ 1,668	3	200 24,697 1,428	\$	90 27.423 4.706		Hommes Traveillé toute l'annee à plein temps (42). Revenu moyen d'emploi. Erreur type du revenu moyen d'emploi. Traveille une partie de l'annee ou à temps
	235 12.472 1,351	3 5	1,245 14,948 864	3 15 3 14.786 5 1.165	3	300 14.872 1.297	5	305 12.884 1,005		partiel143). Revenu moyen d'emploi. Erreur type du revenu moyen d'emploi.
	65 15,284 2,653	\$ \$	480 17,770 909	\$ 17.209 \$ 6,235	\$	80 12,730 1,691	5 5	45 17.933 2.675		Fennmes Travaillé toute l'année à plein temps(42) Revenu moyen d'emplo: Erreur type du revenu moyen d'emplo: Travaillé une partie de l'année ou à temps
	155 8, 115 1, 206	\$	945 6.722 455	\$ 3.445 \$ 632	\$	130 5.406 991	3 3	170 4, 155 824		partiel (43) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi
	445		2,290	395		520		425		Revenu de la famille - Toutes les familles de recensement
	5 30 70 80 50 65 35 45 50 30 26,851 25,404 1,330	**	95 140 240 190 215 205 280 350 350 32,577 31,332 894	40 45 55 60 60 25 25 30 \$ 26,525 \$ 24,952 \$ 1,404	***	25 55 50 40 60 75 70 50 45 45 27,667 25,937 1,579	5 3 3	20 15 65 40 95 60 35 20 45 30 26,089 23,285	4	Noise de 55.000
	455 65 13,77 70 35 50,27 1,645		2,300 390 16,97 645 330 50,97 8,335	395 95 23.2 65 30 47.1 1.505		530 115 21.32 45 25 61.02 1.905		415 85 20.72 85 45 54.02 1,600	1	Toutes les familles économiques.  familles économiques à faible revenu.  frequence des unités a faible revenu.  Toutes les personnes seules.  fréquence des unités à faible revenu(44).  Fréquence des unités à faible revenu(44).  Population totale dans les ménages privés.  Personnes dans les unités familletes à
	255 15.6%		1,460 17.67	340 22.7		390 20.6%		325 20.5%		faible revenu
	530		2,795	440		565		495 35		Revenu des nénages - Tous les nénages privés Moins de \$5,000.
3 5 5	50 65 70 55 80 45 50 60 30 25,021 24,062 1,259		310 310 310 275 230 275 265 375 350 29,915 26,478	70 55 55 55 55 65 20 25 3 2 24,49 2 4,49 3 1,386	\$ 5 5	50 35 60 95 70 45 50 26,963 1,515	***	55 75 45 100 55 30 20 55 25 23,439 21,416 1,353		05.00 = 19.50

	Characteristics	Lac-Saint- Jean-Ouest, partie Lec- Ashuapmushuen, UNO	Lac-Saint- Jaan-Ouest, partie Lac- Serlinguet,UNO	Lac-Saint- Jaan-Ouest, partie Rivière- Mistessini,UNO	Mashteulatsh, R	Mistessini, V	Normandin, Y
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS					i	
1.	Total population (including institutional rasidants)	5	-		1,340	6,735	4,070
2.	Total population (non-institutional) (1)	XXX	XXX	111	1,340	6,670	3,870
3. 4. 5. 6. 7.	by home language Single responses. English. French. Non-official languages. Italian. Greek.				1,250 1,030 225	6,630 55 6,575	3,855 25 3,825
9.	Spen ish. Por tuguese.				:	:	
11.	Chinese					:	:
12.	Other languages Multiple responses				220 85	40	10
14. 15. 16.	by official lenguaga English only. Franch only. Both English and Franch.				1, 150	6,295	3,555
17.	Neither English nor French				180 10	370	315
18.	by ethnic origin Single origins. British (2)				1,310	6,560 105	3,815 45
20.	French (3)				105	6.300	3,705
22.	Jawish				1		- :
23.	Aboriginal peoples. Greek			-	1,200	140	55
25.	81 nck					1	
26. 27.	Other single origins				5 30	20 105	10 55
28. 29.	by citizenship Cenedien citizenship (5) Citizenship other than Canadian (6)				1,335	6,660 5	3,865
30. 31.	by place of birth Non-immigrant population (7) 8 orn in province of residence				1,330 1,325	6,660 6,590	3,850 3,825
32.	Immigrant population United States of America				5	5.550	3,025
34. 35.	Other Americas (8)				5	10	-
35. 36.	United Kinedon						
35.	Other Europe (9)					: : :	5
38.	Asin 1					:	5
39.	Other (10)					8 -	
40.	Total immigrant populationby period of immigration	,			5	5	15
41.	8afore 1946				-		-
42.	1946 - 1966				5		10
44.	1967 - 1977. 1978 - 1982.	1.1	l l		5	1	5
45.	1983 - 1986 (11)			(1)	5	5	-
46.	by age at ineigration						
47.	0 - 4 yeers					5	
48.	20 years and over				. 5		. 10
48.	Total population 5 years and overby mobility status				1, 235	6,060	3,555
50. 51.	Non-movers				740	4, 130	2,615
52.	Non-migrants (12)				495 380	1,925 1,185	940 640
53.	Migrents (13)				120	740	300
54. 55.	From same census division				55	530	200
54.	From same census division.  From seme province				55 60 5	530 200 10	200 70 30

See nota(s) and footnote(s) on foldout at and of publication

94-110

Certaines caractéristiques des divisions de recensement et subdivisions de recensement, recensement de 1986 – données-échantillon (20%)

94-110

otre-Deme-de- Lorette, SD	Péribonka, SD	Roberval, V	Seint-André- du-Lec-Seint- Jeen, VL	Seint- Augustin, P	Seint- Edmond, SD	Cerectérist i ques
					•	
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION
						Population totale (y compris les pensionneires
275	650	11,445	625	590	605	d'institution)
275	660	11,005	670	610	665	d'institution) (1)
						selon le lengue periés à le meison
270	635 10	10,925 95	665 20	610	665	Réponses un lques
275	630	10,830	650	610	660	Angleis Françeis Lengues non officielles. Itelien
- :	1 :	1		: '		Itelien
:	1		-			Grec. Espegnol. Portugeis.
	1 :	:			-	Portugeis
- :	20	75		-	:	Chinois. Autres langues. Réponses multiples.
	20	"5	1 .			
		15				selon la lengua officiella Angleis seulement Frençeis seulement
275	620 30	10,050 945	665 10	610	640 25	Frençois soulement
	10	1 "	] "	-	- "	Angleis et français
				l .		salon l'origine ethnique
275	635	10,740	670 15	610 10	645	Brigines uniques Britannique (2) Français (3)
270	610	10,395	655	600	640	
- :	:	-		:	-	Jui f Autochtones
:	5	150			5	
:	1 :	30	:			Noir
	20	265		-	20	Drigines multiples (4)
						selon le Citoyenneté Citoyenneté cenedienne(5)
275	660	10,990 15	670	610	660	Citoyenneté autre que canedienne (6)
						selon le lieu de neissence
275 270	660 660	10,965 10,775	670 660	610 605	665 665	Population non immigrante (7)
		40	1 :	:	":	Population immigranta. États-Unis d'Amérique
:	1 :	15				
:	1 :	5		:	:	Royeume-Uni. Autres Europes (9)
	1 :	5		:	:	Afrique
	:	10	1 :		-	Autres (10)
5		40	-		-	Population imaigrante totele
						selon le période d'innigration Avent 1946
-		15	1 :	1 :	:	
		5	1 :	-	-	1967 - 1977. 1978 - 1982.
		-				1983 - 1986 (11)
	1 .	15		l .		selon l'âge à l'iexigretion 0 - 4 ans
		5	-		-	5 - 19 ens
-	1	15		1		·20 ens et plus
255		10,080	620	555	595	Population totela de 5 ens at plus selon le sobilité
230 20		6, 150 3, 930	500 125	485	395 200	Personnes n'eyant pas déménagé Personnes eyant déménagé
20	70	2,595	55	35	90	Personnes eyant dénénagé
		1,330 520	75 30	40 5	105 105	Migrants (13)
	45	765 30	45	35	1 :	De la même province
	1	10	-		-	De l'extérieur du Cenede

Voir note et renvoi(s) eur l'ancert à la fin de le publication.

94-110

# Selected Characteristics for Census Divisions and Census Subdivisions, 1986 Census - 20% Sample Data

_								
	Characteristics	Lec-Saint- Jaan-Ouest, partie Lac- Ashuepmushuan, UNO	Lec-Seint- Jean-Ouast, partie Lac- Barlinguet,UNO	Lec-Seint- Jaen-Ouest, pertie Rivière- Mistessini,UNO	Mashteuiatsh, R	Mistossini, V	Normandin, V	
No.								
	POPULATION CHARACTERISTICS (continued)							
1.	Total population 15 years and over	XXX		XXX	930	4,785	2,835	
2.	by highest lavel of schooling Less than Grade 9 (14)				360	1,305	795	
3.	Grades 9-13 - Without secondary cartificate				215	1,285	625	
4. 5.	- With secondary certificate Tradas cartificate or diplome				60 50	790 345	460 310	
6. 7. 8.	Other non-university education only(15) - Without certificate With cartificate(16) - With cartificate(16) - University(17) - Without degree.				65 125 25	240 380 210	165 295 75	
9.	- With degree				25	235	100	
	by sex and eajor field of study							
10.	Males with postsecondary (18) qualifications Educational, recreational and counselling				135	570	425	
11. 12.	services				10 5	50	25	
13. 14. 15.	Humanities and related fields				10 10 15	35 45 95	25 15 30	
16. 17.	Agricultural and biological sciancas/tachnologies. Enginaaring and epplied sciences.				10	40 15	80 15	
18. 19. 20. 21.	Engineering and applied science technologies and tredes. Haelth professions, sciences and tech. Mathematics and physical sciences. All other(19).				70 5 5	235 25 15	210 - 15	
22.	Feealss with postsacondary(18) qualifications.				90	10 550	345	
23 - 24 -	Educational, recreational and counselling services. Fine and applied arts.				20 15	130	75 10	
25. 26.	Humanities and related fields				5	- 15	25 15	
27.	Commerca, management and business admin Agriculturel and biological sciences/technologias				20	180 50	155	
29. 30. 31	Engineering and applied sciences					40	- 5	
31. 32. 33.	Health professions, sciences and tech Mathematics and physical sciences				10	65 5 15	35	
34. 35. 36. 37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48.	by lebour force estimity Meles 1 Syeres and over In the labour force Lesiopee.  Participation rate. Participation rate. Participation rate. Harride Lectules separated Harride Lectules separated Harride Lectules separated Participation rate. Lesiopee. Harride Lectules rate. Harride Lectules rate. Harride Lectules rate. Harride Lectules rate. Lesiopee. Les				455 300 190 110 64.5 88.9 38.7 455 190 120 65 40.9 44.4 34.2 52.7 55.0 51.5	2. 435 1. 700 1. 305 380 68. 8 79. 5 22. 9 2. 350 670 285 40. 9 44. 0 29. 7 55. 6 49. 6	1, 475 1, 110 925 75, 3 82, 7 16, 7 1, 355 570 445, 130 42, 1 41, 8 22, 8 59, 3 54, 5	
51. 52. 53. 54.	Merried (excludes separated) Unemployment rate. 15-24 years. 25 years end over.			c-	56.7 35.7 46.4 31.4	61.9 25.6 43.2 20.5	62.1 18.5 40.3 12.5	

See note(s) and footnote(s) on foldout at and of publication.

otre-Dame-de- Lorette, SD	Péribonke, SD	Roberval, V	Seint-André- du-Lec-Seint- Jean, VL	Saint- Augustin, P	Saint- Edmond, SD	Carectér i sti quas
			0.00			
				(2)		CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION
205	460	8, 165	475	385	435	Population totale da 15 ans at plus
85	180	1,875	205	130	155	selon le plus heut nivesu de scolerité etteint N'eyent pes atteint le 9e ennée (14)
95	135	1,925	140	125	140	9e-13e année - Sans certificat d'études secondeires
15	40 15	1,280 485	25 20	40 30	65 25	secondaires
5	30	490	20	10	15	seulement (15) - Sans certificat
	35 20 10	1,095 455 555	55	25 10 10	30 5	- Avec certificat(16) Études universiteires(17) - Sans grade - Avec grade
5	45	1,350	35	35	30	salon la sexe et la principal domaine d'études Hommes eyant terminé des études postsecondeires (18)
:		125	:	5	:	Enseignement, loisirs et orientetion Beeux-erts et erts appliqués
	:	70	5			Lettres, sciences humbines et disciplines connexes.
5	:	125 255	1	5	5	Sciences sociales et disciplines connexes Commerce, gestion et admin. des affairas Sciences et techniques egricoles et
:	10	70 55	5	5	:	biologiques. Génie et sciences appliquées Techniques et métiers du génie et des
:	30	405 135	20	20	20 5	sciences appliquées
- :	:	50 15	:	:		Methémetiques et sciences physiques Autres disciplines (19)
5	30	1, 185	45	35	30.	Feznas eyant terminé das études postacondeires (18)
5 5	15 5	200 85	25	25 5	=	Enseignement, loisirs at orientation Beaux-arts at arts appliqués Lettres, sciences humaines et disciplines
5		85 60 255	- 10		20	Connexes
5	:	60	10	5	:	Sciences et techniques agricoles et biologiques
	1	15				Génie et sciences eppliquées Techniques et métiers du génie et des sciences appliquées
:	10	365 35 20	5	:		Professions, sciences et techn, de le senté. Methémetiques et sciences physiques Autres disciplines(19)
110	230	3,935	225	225	205	selon l'ectivité Hommes - 15 ens et plus
55 40	155 120	2,930 2,450	140 115	160 120	180 145	Faisant partie de le population active Occupés
10 50.0	67.4	480 74.5	25 62.2	45 71.1	30 87.8	En chônage
54.5 18.2	78.8 25.8	80.7 16.4	65.6 17.9	83.3 28.1	84.4 16.7	Mariés (ne comprend pas les séparés) Teux de chômage
100 15	230 55	4, 225 2, 315	255 55	160 45	225 70	Fannes - 15 ens at plus
10	35	1,965 355	55	40	50 15	Occupées. En chômage.
15.0	23.9	54.8 55.9	21.6	28.1	31.1	Teux d'ectivité
16.7 33.3	45.5	15.3	18.2	11.1	21.4	Mariées (ne comprend pas les séparées) Taux de chômage
33.3 27.3	46.7 47.4	64.3 59.6	39.6 33.3	54.5 47.1	58.1 66.7	Les deux sexes - Teux d'ectivité
35.5	46.6	65.7	42.3	56.7	53.8	25 ens et plus Merié (e) s (ne comprend pas les
37.5 21.4	51.5 27.9	68.3 15.9	38.5 13.2	57.1 23.8	55.6 18.0	séparé (e) s)
66.7 18.2	55.6 23.5	31.3 11.8	15.2	50.0 14.7	42.9 8.6	15-24 ans

Voir note et renvoi(s) sur l'encert à le fin de le publication

_							
	Cheracter istics	Lac-Saint- Jaan-Duest, partia Lac- Ashuapmushuan, UNO	Lac-Saint- Jean-Duest, partie Lac- Barlingust,UNO	tec-Seint- Jean-Ouest, pertie Rivière- Mistessini, UND	Mashtaviatsh, R	Mistessini, V	Mormandin, V
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS (concluded)						
1.	Total labour force 15 years and over	XXX	111	111	480	2,660	1,680
2.	Not applicable (20)	1	ļ		60	170	90
3. 4. 5. 6.	by industry divisions (21) All industries (22) Primary industries (0) Menufacturing industries (Divisions A.8.C and 0). Menufacturing industries (Division E). Construction industries (Olvision F). I reasportation, storage, communication and other utility industries				425 15 35 25	2, 490 415 375 120	1,590 440 , 250 120
7. 8.	(Oivisions G and H)	İ			20 35	95	90 270
9.	Finance, insurance and rael astata industrias (Divisions K and L)	ŀ			5	105	55
10.	Government service industries (Division H)				150	160	15
11.	Other service industries (Divisions M. O, P. Q and R)				140	765	345
	by sex and occupation major groups (21)						
12.	Meles - All occupations (22)				270	1,625	1,060
13.	Managerial, administrative and related occupations				30	140	55
14.	Teaching and related occupations Dccupations in madicine and health				10	60 30	25 5
16. 17. 18. 19.	Tachnological, social, religious, ertistic and related occupations (23). Clerical and related occupations. Seles occupations. Service occupations. Primary occupations (24).				20 10 10 40	60 65 125 180	25 30 95 35 285
21.	Processing occupations				10	190	95
22. 23. 24. 25.	Mechining, product fabricating, assembling and repairing occupations [25]. Construction trades occupations. If masport equipment operating occupations. Other [28].				10 75 10 25	105 180 125 85	140 130 100 30
26.	Famalas - All occupations(22)			9	160	865	530
27. 28.	Managarial, administrative and related occupations.				20	45	20
29.	Teaching and releted occupations Occupations in medicine and health				15	. 80 60	40 20
30. 31. 32. 33. 34.	Tachnological, social, religious, artistic end related occupations (23). Clarical end related occupations. Salas occupations. Service occupations. Primary occupations (24).				20 45 10 40	15 250 110 · 230 30	60 145 60 100 75
35.	Processing occupations		-0.0			. 5	
36. 37.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (25). Construction trades occupations. Transport aquipment operating occupations.				10 5	20	:
39.	Other (26)					5 5	5
	by sax end cless of worker					100	
40. 41. 42.	Meles - All clesses of worker (22) (27)				270 250 15	1,625 1,520 110	1,060 895 160
43. 44. 45.	Famales - All classes of worker (22) (27) Paid workers (28) Salf-employed (29)				160 155 5	865 845 15	530 495 5
		l	100		,	· '	

See note(s) and footnote(s) on foldout at and of publication.

iotre-Deme-de- Lorette, SD	Péribonke, SD	Robervel, V	Seint-André- du-Lec-Seint- Jeen, VL	Saint- Augustin, P	Seint- Edmond, SD	Cerectéristiques	
							N.
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (fin)	
65	215	5, 250	195	205	250	Population active totals do 15 ans et plus	1
5	20	260		-	10	Sans objet (20)	2
			190	210	245	selon les divisions d'industries (21) Toutes les industries (22)	١,
65 25	200 85	4,990 225	65	125	120 25	Industries primaires (divisions A.B.C et D). Industries menufacturières (division E)	L
15 5	30	505 180	10 15	25 10	10	Industries de la construction (division F) Industries du trensport, de l'entreposage,	١
	15	170	25	-	15	des communications et autres services publics (divisions G et H)	L
5	15	905	10	10	20	Industries du commerce (divisions 1 et J) Industries des finences, des assurences et	١.
		150		5	5	des agences immobilières (div. K et L) Industries des services gouvernementeux	l
5	10	380	5	-	20	(division N)	ľ
10	50	2,470	55	35	15	H, D, P, Q et Rl	ľ
		1				salon la saxe et las grands groupes de professions (21)	١
45	150	2,800	135	165	185	Hoenes - Toutes las professions (22)	
	5	310	5	10	20	personnel essimilé Enseignents et personnel essimilé	I
:	:	130	5	:	5	Médecine et senté Professions technologiques, sociales,	ľ
	1	1				religieuses, artistiques et personnel essimilé (23)	l.
:	10	165 150	5 5	10		Employés de bureeu et trev. essimilés Treveilleurs spécielisés dans le vente	ч
5	10	250 450	20	:	5	Traveillaurs specialises dans le vante. Traveillaurs spécialisés dans les services. Traveillaurs du secteur primaire (24)	ı
25	55	190	55	90	75	Treveilleurs des industries de	١
5		260	5	5	15	transformation	
5	20	220	-	15	5 30	de produits (25)	ŀ
5	10 25	265 120	5 20	25	30	Personnel d'exploitation des trensports	- 1
	50	2, 190	5 55	5 45	60	Faunes - Toutes les professions (22)	1
15	1 30	100	1		Ι .	Directeurs, gérents, administrateurs et personnel essimilé	١
	5 5	185 485	15	20	5	Enseignents et personnel assimilé Médecine et santé	. 1
-	1 '	1 400		ł	1	Professions technologiques, sociales, religieuses, ertistiques et personnal	ı
		100		5 10	- 15	essimilé(23) Employés de bureau et trav. essimilés	ı
5	5	230			1 "	Traveilleurs spécielisés dens la vente Traveilleurs spécielisés dens les services.	
5	10	455		10	10	Trevailleurs du secteur primeire (24)	
		10	-			Travailleurs des industries de trensformetion	
		10		١.	,	febrication, le montage et le réperation de produits (25)	
				:		Treveilleurs du bâtiment	:
						Autres (26)	-
						salon le sexe at le catégoria da trevailleurs Hommes - Toutes les catégories	
50			130	160	180	de trevailleurs (22) (27)	
45	145	2.58	5 125	30	45	Treveilleurs autonomes (29)	٠.
15	5 50			45	65	de trevailleuses (22) (27)	٠١
16	45	2,12	55	45	1 *		

_	Γ							
	Characteristics	Lac-Seint- Jeen-Ouest, partie Lac- Ashuepmushuen, UNO	Lec-Seint- Jeen-Ouest, partie Lec- Berlinguet, UNO	Lec-Seint- Jeen-Ouest, pertie Rivière- Mistessini,UNO	Meshteuietsh, R	Mistessini, V	Normendin, V	
No.								
	DWELLING CHARACTERISTICS							
1. 2. 3.	Total number of occupied private dwellings	111	XXX	XXX	365 5.7 \$	1,980 5.7 \$ 46,886	1, 170 6. 1 \$ 51, 581	
4. 5. 6. 7.	by period of construction 8efore 1946. 1946 - 1950. 1951 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1985(11).		*		35 50 90 85 100	245 365 300 785 285	315 275 120 340 125	
9.	Dwellings with central heating (31) Total				335	1,875	1,070	
10. 11. 12. 13.	Dwellings by principel heeting fuel Ges (32) Electricity (33). 01(34). Other fuels (35).	X			270 45 45	1, 495 230 250	715 200 255	
	HOUSEHOLD CHARACTERISTICS							
14. 15.	Totel number of private households				365 0.6	1,980	1, 170	
18.	Gross rent >= 30% of household income (37)				•	\$ 425 \$ 324 175	\$ 225 360 35	
19.	Owner one-femily households without edditionel persons (36)				-	1, 150	660	
21.	Average major payments for owners (monthly)  Owner's major payments >= 30% of household income(37)				s -	\$ 451 195	\$ 353 55	
	1985 INCOME CHARACTERISTICS							
	Totel income (38)							
22.	by sex and income group		İ					
23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35.	Nates 15 years and over or it's incomes.  John 15 10 00 150 150 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15			*	435 25 40 45 70 55 70 55 30 15 10 12,850 \$ 8,655 \$ 2,298	2, 170 115 130 155 190 195 220 210 180 300 210 265 \$ 18,983 \$ 16,374 \$ 668	1,305 30 55 90 90 120 220 135 145 165 120 135 18,923 \$ 18,923 \$ 16,799 \$ 773	
37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48.	Females 15 years and over with income.  John Co. 15 (1995)  1 1,000 - \$ 2,999  1 1,000 - \$ 2,999  7 000 - \$ 9,999  1 0,000 - 1,599  2 0,000 - 24,999  2 0,000 - 24,999  2 0,000 - 24,999  3 15,000 - 4,999  3 15,000 - 4,499				375 40 40 50 75 75 40 25 15 15	1,545 130 175 260 220 260 215 120 75 40 35	920 80 110 110 185 155 150 75 40 15	
50. 51.	Medien income Stenderd error of everege income		J		\$ 8,018 \$ 6,513 \$ 721	\$ 9,278 \$ 6,801 \$ 485	\$ 8,595 \$ 6,872 \$ 480	

See note(s) and footnote(s) on folddut at end of publication.

Notre-Dame-de- Péribonke, SD Roberval, V				Seint-André- Seint- Seint-					forter.		_		
	e-Dame-de- ette, SD	Peri	bonke, SU	Rob	erval, V	du-L	nt-Andre- .mc-Smint- Jemn, VL	Au	Seint- gustin, P		Seint- idmond, SD	Caractériet i que a	
_		_				-		L		H			N°
												CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT	l
\$	80 6.7 28,027	s	195 5.8 32,200	\$	3,535 5.8 56,500	s	180 5.9 79,223	5	150 7.0 34,091	s	165 6.9 30,536	Nombre totel de logamente privée occupée Nombre moyen de pièces per logement Valeur moyenne du logement(30)	1. 2. 3.
	20 30 10 5		45 50 10 50 35		650 670 630 1, 195 370		75 10 30 30 30		40 35 30 45		60 35 5 45 15	asion is période de construction Avent 1946	4. 5. 6. 7. 8.
	60		175		3,385		110		135		130	Logementa avac cheuffaga central (31) Total	9.
	30 10 40		105 25 65		35 2.405 725 365		45 25 110		65 15 65		75 20 70	Logemente meion le principel combustible utilisé pour le cheuffage Gez (32) . Électricité (33) . Hui le Mezouti (34) . Autres combustibles (35)	10. 11. 12. 13.
												CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE	
	80 0.5		195 0.6		3,530 0.5		175 0.6		145 0.6		170 0.6	Nombre total de ménegem privée	14. 15.
\$	10 188 5	s	20 208	s	780 448 330	s	333	s	202	8	20 295	personnes (36)	16. 17. 18.
	60		125		1,860		130		115		90	Méneges unifamiliaux propriéteires sens eutres personnes (36)	19.
\$	230 35	3	497 40	s	474 300	\$	291	s	277	s	295	Principeles dépenses moyannes de propriété   mensuelles    Principeles dépenses de propriété >= 30% du   revenu du ménage(37)	20. 21.
									-			CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985	
		1										Revenu totel (38)	
												ealon le eaxe at le tranche de revenu	
\$ \$ \$ \$	100 40 25 5 5 10 - - - 4, 545 1, 499 1, 830	3 5 5	205 - 10 45 25 20 15 15 20 20 20 20 25 21,955 13,449 4,507	***	3.600 95 280 250 240 315 415 475 535 390 210 390 18.336 17.654 456	3 3 3	205 5 20 5 15 30 55 15 45 - - 15 14, 956 12, 332 1, 558	***	180 5 5 10 5 25 20 10 45 20 15 15 15 19,771 21,499 1,860	5 5 5	210 10 10 25 25 40 30 10 15 10 25 16, 719 14, 570 1, 543		22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35.
\$	50 30 5 - 10 5 5 - - 5 - - 3,516	s	115 5 5 10 50 10 10 10 7,789	5	3, 125 180 345 325 420 460 450 375 270 95 95	5	125 5 10 25 20 30 20 10 10 -	5	100 5 5 20 15 15 20 - - - 5 10	5	130 30 25 15 25 20 5 10 5	Femome do 15 and at ) is a yeart un revenue.  Point on 51,000 (3)  \$ 1,000 - \$2,089.  \$ 1,000 - \$4,089.  \$ 1,000 - \$9,989.  \$ 1,000 - \$1,989.  \$ 10,000 - \$1,989.  \$ 10,000 - \$1,989.  \$ 10,000 - \$1,989.  \$ 10,000 - \$1,989.  \$ 10,000 - \$1,989.  \$ 10,000 - \$1,989.  \$ 10,000 - \$1,989.  \$ 10,000 - \$1,989.  \$ 10,000 - \$1,989.  \$ 10,000 - \$1,989.  \$ 10,000 - \$1,989.	37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48.
\$	982 1,355	š	5.760 1.104	\$	8,399 346	3 3	7,307	5	8, 106 2,878	ŝ	4.874 910	Revenu médien Erreur type du revenu moyen.	50. 51.

Voir note at ranvoi(e) eur l'ancert à la fin de la publication.

No.	Characteristics	Lac-Saint- Jean-Duest, partie Lac- Ashuapmushuan, UNO	Lac-Saint- Jean-Duest, partie Lac- Berlinguet,UNO	Lac-Saint- Jean-Duest, partie Rivière- Mistassini,UNO	Mashteuiatsh R	Mistessini, V	Normandin, V
	1985 INCOME CHARACTERISTICS						
	by composition of total income(40)						
1.	Total	XXX	***	111	100 (		100.07
2 3 4	Employment income. Government transfer payments. Other income.	***	***	***	63.5 32.6 3.5	75.27 2 20.71	75.37 20.02 4.77
	Employment income (41)						
	by sex and work activity in 1985						
5 6. 7.	Males Worked full year, full time (42)				\$ 27,174 \$ 9,538	\$ 27,780	485 \$ 24,863 \$ 1,354
8 9. 10	Norked part year or part time (43)				\$ 6.972 \$ 1.113	3 14,294	\$ 13,362 \$ 913
11. 12: 13.	Fenales Worked full yeer, full time (421				\$ 18.368 \$ 2,482		125 3 18,179 3 1,702
14. 15. 16.	Morked part year or part time(43)				3 5,004 \$ 966		\$ 5.748 \$ 464
17.	Family income - All cansus families				305	1,745	1,015
18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30.	Under 35,000 3 5,000 9 9 999 10,000 1			·	10 45 50 45 40 35 15 10 25 15 15 10 25 15 3 15 15 10 25 3 15 15 10 25 3 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15	130 195 175 140 140 220 125 240 230 \$ 29,301 \$ 27,737	30 55 125 125 100 150 165 75 90 105 \$ 28.770 \$ 28.971
	Incidence of low income (37)						
31. 32. 33. 34. 35. 36. 37.	All economic families.  Low income economic families Incidence of low income (44)  All unattached individuals Low income unattached individuals Incidence of low income (44) Incidence of low income (44) Incidence of low income (44)				ī	1.780 445 24.92 250 150 52.62 6,580	1,045 150 14,47 150 85 54,27 3,850
38 39	Persons in low income family units				:	1,525 23.2%	635 16.5%
40.	Household income - All private households				365	1,980	1,170
41. 42. 43. 44. 45. 48. 49. 50.	Linder \$5,000. \$ 5,000 - 14,999. 10,000 - 14,999. 10,000 - 18,999. 20,000 - 24,999. 20,000		0		15 50 55 55 50 45 25 15 35 20 3 23,581 3 19,832	200 200 195 145 160 230 140 245 245 27,516	25 140 130 140 100 170 165 90 100 110 \$ 27,430 \$ 25,411 \$ 955

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication

	e-Deme-de- ette, SD	Péribonka,	SD	Roberval, V	Saint-André- du-Lac-Saint- Jean, VL	Saint- Augustin,			mint- ond, SD	Caractéristiques	Γ
_											N°
										CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985 (fin)	
							ı			selon la composition du revenu total(40)	
	100.07 51.57 44.07 4.47	. 7	0.02 5.32 2.92 1.82	100.02 78.92 15.72 5.42	100.07 66.57 30.57 2.92	7 2	0.0% 0.2% 4.7% 5.2%		100.0% 66.5% 31.3% 2.2%	Total.  Revenu d'emploi. Transferts gouvernementaux.  Autres revenus.	1. 2. 3. 4.
										Revenu d'enploi (41)	
										scion le sexe et le traveil en 1985	l
\$	5 19.638 9.922	\$ 18.	40 193 804	\$ 1.285 \$ 25.460 \$ 734	\$ 22,797 \$ 5.036		809	\$ \$	60 15.445 2.477	Nommes Travaillé toute l'année à plein temps (42) Revenu moyen d'emploi. Erreur type du revenu moyen d'emploi Travaillé une partie de l'année ou à temps	5. 6. 7.
s	12,303 7,406	\$ 16.	105 361 549	1,460 \$ 13,590 \$ 621	110 \$ 11.898 \$ 1,411	3 14.		\$ \$	115 12.804 2.110	pertiel (43). Revenu moyen d'emploi. Erreur type du revenu moyen d'emploi.	8. 9.
•	7,400	3.	345	. 021	1,411		***	,	2.110	Frames	10
\$	12.662 6.512	\$ 23. \$ 4.	556	\$ 19.191 \$ 655	\$ 13,546 \$ 2,025	3 41. 3 6.	576	\$	13.520	Travaillé toute l'annee à plein temps (421 Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi Travaillé une partie de l'année ou à temps	11. 12. 13
\$	5,200	\$ 6. \$ 1.	40 270 517	1.205 \$ 8.493 \$ 431	\$ 7,227 \$ 2,240	\$ 5. \$	45 233 977	\$ \$	45 5, 131 1, 684	partiel (43) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi	14. 15. 16.
	70		175	2.910	150		130		165	Revenu de le femille - Toutes les familles de recensement	17.
3 5 5	35 15 10 5 - - - - 8.566 3.999 2.758	\$ 26, \$ 18, \$ 5,	15 25 35 20 15 10 10 15 10 15 149 464	125 175 300 245 385 325 275 330 345 405 \$ 30,805 \$ 28,187 \$ 676	10 50 20 45 5 15 5 15 5 23,352 \$ 20,874 \$ 2,225	\$ 35. \$ 32. \$ 4.	874	\$ \$ \$	5 25 25 35 35 10 20 25 5 10 25,971 21,899 1,943	Point de 55 000 5 5 000 6 5 5 000 6 5 5 000 6 5 5 000 6 5 000 6 5 000 6 5 000 6 5 000 6 5 000 6	18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30.
										Fréquence des unités è feible revenu(37)	
	70 60 81.92 5 5 57.12 270	3	175 60 6.57 45 25 7.27 660	2,925 480 16.57 825 435 52.87 10.835	150 30 19.8% 40 - 12.4% 570	1 2	130 25 6.47 10 6.87 610		155 30 18.2x 5 5 100.0x 660	Toutes les familles économiques familles économiques à faible revenu. Fréquence des unites à faible revenu (44). Personnes seules. Personnes seules à faible revenu (44). Préquence des unites à faible revenu (44). Population totale dans les ménages privés.	31. 32. 33. 34. 35. 36.
	230 83.52	3	235 5.47	1,955 18,02	130 19.7%		105		150 22.7%	Personnes dans les unités familiales à faible revenu	38. 39.
	75		195	3,530	175		150		165	Revenu des néneges - Tous les méneges privés	40.
\$ \$ \$	40 15 10 - 5 5 5 - 8.556 4.666 2.515	\$ 27. \$ 18. \$ 5,		200 350 350 310 445 340 305 355 395 450 28,957 \$ 26,490 \$ 528	10 5 30 25 60 - 15 15 5 10 8 24,246 \$ 21,881 \$ 2,094	\$ 33. \$ 31. \$ 3.	124	\$ \$ \$	25 25 25 35 10 20 25 15 26. 143 21, 699 2, 136	Tolen de 55.000 5 5.00	41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50. 51. 52.

	Cherecteristics	Smint- Eugène, SD	Saint- Féilician, V	Saint- François-de- Sales, SD	Saint-Ludger- de-Milot, SD	Saint-Méthoda. SD	Spint-Prime, SD
	and occurrence						
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS				-		
1.	Total population (including institutional residents)	715	9.320	825	750	1,100	2,500
2.	Total population (non-institutional) (1)	670	9,110	750	700	. 1, 180	2,430
3.	by hone language Single responses. English	655	9,060	745	690	1, 180	2,410
4. 5.		655	95 8,960	5 740	- 690	1, 170	2,405
6.	Non-official languages		10	-		-	
8.	Graek				:		
9.	Spanish						
11.	Chinesa Other languages		-			-	-
12.	Other languages	15	10 45	:	10	5	25
	by official languaga						
14.	English only.	630	8, 195	715	660	1, 105	2.245
16.	Both English end French	35	910	35	40	75	185
18.	by athnic origin Single origins	670	8.930	740	685	1,160	2,405
19.	British (2)	570	8,930 165	740	10	1,160	2,405
20.	French (3)	635 30	8,625	700	680	1,150	2,340
21.	Italian	30			:		
23.	Aboriginal paoples Graak	-	80	35		15	30
24.		:	5		] :	:	
26.	Other single origins	:	50 180		15	20	10 25
	by citizenship			-			
28. 29.	Canadian citizanship(5)	670	9, 105 5	750	700	1,180	2,430
30.	by place of birth Non-immigrant population(7)	660	9,080	750	700	1.185	2,425
31.	Born in province of residence	645	8,900	730	690	1,160	2,405
32.	Immigrant population	10	35 20			1	5
34.	Other Americas (8)	-	l °š			-	5
35.	United Kingdom. Other Europa (9)	- 10	- 5				
37.	Africa						:
38. 39.	Asia. Other (10)	:	10				i :
40.	Total immigrant population	10	35				10
41	by period of immigration Before 1946.		5		l .		l ".
42.	1946 - 1966	10	5				:
43.	1967 - 1977	:	20 10	l :	1 :	1 :	
45.	1978 - 1982. 1983 - 1986 (11)		100	1 :			!
	by age at immigration	l	1				1
46.	0 - 4 years	10	5		-		
47. 48.	5 - 19 years	5	20 10	:	1 :	:	
49.	Total population 5 years and overby pobility status	645	8,325	690	670	1,025	2,190
50.	Non-movers	545	5,555	465	500	655	1,575
51. 52.	Movers Non-migrants (12)	100 25	2,765 1,885	220 120	165	365 75	620 375
53.	Migrants (13) From same cansus division.	70	880	105	1 60	295	240
54. 55.	From same cansus division	50 20	370 470	60 40	10 45	240 50	140
56.	From different province	l "	35	1 "	1 ":	1 30	
57.	From outside Canada		5				5

Sam note(s) and footnota(s) on foldout at end of publication

Smint- tenislas, SD	Smint-Thomes- Oidyme, SD	Seinte- Hedwidge, P	Sminte-Jeanne- d'Arc, Vl	Laprairie †	Brossard, V	
						Caractéristiques
				CD/DR		
	<u> </u>					· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION
375	985	930	1,075	110,515	57,445	Population totale (y compris les pansionnaires
425	975	895	1,090	110, 170	57,195	d'institution). Population totala (eauf les pansionnaires d'institution) (1)
				,	31,133	salon la lengus pariée à la eajeon
420	970	890	1,090	103,720	52,680	Réponses uniques
420	975	885	1,090	13,805 84,080	10,125 37,200	Angleis
-20		1 303	1,000	5,835	5,360	Frençais Langues non officialles
-				320 990	230	Italien
:	1 :	l :	1 :	990 415	965 365	Grac.
			-	475	425	Espagnol
-	-	-	-	880	855	Chinois
5	5	. 5	5	2,740 6,460	2,515 4,515	Chinois. Autres lengues Réponses multiples.
	1					anion is innoun officialle
405	955	855	1.010	7,855 49,640	6,795	Angleis seulement
15	20	855	1,010	51,810	18,750 30,890	Angleis at français
``		1	5	855	760	Angleis et frençeis
425	960	890	1.070	100,635	51,190	seion l'origine athnique Origines uniques. 8 ritennique (2) Français (3) I telian. Julf.
723	300	15	30	5,570	3,300	Britannique (2)
410	955	875	1,000	80,230	35,275	Frençais (3)
-				1,440	935	Italian
	1 :	:		145	110	Juif. Autochtones
15	1 :	1 :	15	180 1,610	85 1,560	Autochtones
		1	:	1.050	1.010	Noir
-			25	10,395	8,925	Noir Autres origines uniques. Origines multiples (4)
-	15	5	25	9,540	6,005	Origines multiples (4)
425	980	895	1,090	107.985	55,295	ealon la citoyanneté Citoyanneté canadianna(5)
-				2,180	1,900	Citoyannaté autre que canadianna (6)
425	975	880	1,080	87.580	48,800	asion is lisu de naissence Population non immigrante(7)
415	965	865	1,080	83.780	44,390	
		10	15	12,595	10,595	Population immigrante
-	1 :			465 1,625	265 1.490	Population immigrante. États-Unis d'Amérique. Autres Amériques (8)
- :	1 :	1 :		485	1,490	Povenentini
-		15		4,775	3,645	Royaume-Uni Autres Europes (9)
:				1,340	1,100	Afriqua
	1 :		15	3,850	3,630 35	Asie
		15	15	12.585	10.595	Population immigrente totala
	1 :	l "	"	12,385	240	salon la période d'iemigration Avant 1946
	1 :	10		3.955	3,080	1946 - 1966
-				6, 165	5,350	1967 - 1977
	1 .		10	1,335	1, 185	1978 - 1982
-			-	815	745	1983 - 1986(11)
				1,690	1,315	salon l'âge à l'impigration 0 - 4 ans
:	:	15	5 10	3,280 7,620	2,775 6,500	5 - 19 ans
355	890	790	990	102,100	53,200	Population totels de 5 ans at plus
155	565	635	675	50,030	29,955	Parsonnas n'avant pas déménacé
200	320	160	315	42,070	23,250	Parsonnes eyant deménagé. Non-migrants (12)
75	230	85	165	16,345	9,500	Non-migrants (12)
125 75	85 85	75 40	155 80	25,720 3,350	13.745 535	
55		30	70	20,025	11,245	Da la même division de recensement De la même province
		1 3	1 3	895	635	
				1,455	1,330	Oa l'axtérieur du Canada

Voir note at ranvoi(s) sur l'encart à la fin de la publication.

94-110

# Selected Characteristics for Census Divisions and Census Subdivisions, 1986 Census - 20% Sample Data

	Cherecteristics	Søint- Eugène, SD	Seint- Félicien, V	Seint- François-de- Sales, SD	Saint-Ludger- de-Milot, SD	Seint-Méthode. SD	Seint-Prime. SD
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS (continued)						
1.	Total population 15 years and over	510	6, 690	560	545	825	1,775
2.	by highest level of schooling Less then Grede 9(14)	200	1,685	215	145	225	430
3.	Gredes 9-13 - Without secondary certificate	140	1,385	165	170	185	375
4. 5.	- With secondary certificete Trades certificete or diploma	60 50	1,095 550	45 25	95 20	115 95	295 150
6. 7. 8. 9.	Other non-university education only(15)  - Hithout certificate.  - With certificate 1181  University(17) - Hithout degree.  - Hith degree.	25 15 20	395 925 275 380	55 30 5 25	50 45 · 15 5	45 105 45 15	95 260 80 90
	by sax and major field of study						
10.	Malas with postsecondary (18) qualifications Educational, recreational and counselling	60	985	45	35	155	305
11. 12.	services. Fine and applied erts.	:	80 20	5	1	5	15
13 . 14 . 15 .	Humanities end related fields	5 - 5	50 30 175	5 5 5	5	5 5 20	30 25 20
16. 17.	sciences/technologies. Engineering and applied sciences. Engineering and applied science	10	40 55	5 -	15 5	35	65 10
18. 19.	Health professions, sciences and tach	35	475 35	15	15	75	110
20. 21.	Methematics and physical sciences	:	30 5	5	:	10	20 5
22. 23.	Fansies with postsecondary(18) qualifications. Educational, recreational and counselling	35	1.075	35	50	105	265
24.	services	10	210 80	10	5 5	20 20	65 30
25. 26. 27.	Humenities and related fields. Social sciences and related fields. Commerce, menagement end business admin. Agriculturel and biological	10	70 25 380	20	5 - 20	20 25	10 10 40
28. 29.	sciences/technologies	5	100 5	5	:	15	30
30. 31.	technologies and trades	5	35 165	5	. 5	- 10	15 55
32. 33.	Methematics and physical sciences		15	:	5	:	10
34. 35. 36. 37. 38.	by lebour force sctivity Males - 15 years and over in the lebour force. Employed. Unemployed. Participation rate	275 195 155 45 70.9	3,350 2,575 2,230 345 76,9	300 205 150 55 68.3	320 200 125 70 62.5	420 315 245 65 75.0	920 700 590 105 76.1
39. 40. 41. 42. 43.	Merried (excludes seperated) Unemployment rate. Famaiss - 15 years and over. In the lebour force. Employed. Unemployed.	72.4 23.1 235 80 35	84.7 13.4 3,340 1,535 1,175	80.0 26.8 265 90 50	69.7 35.0 230 95 65	83.6 20.6 405 160 105	77 . 7 15 . 0 860 335 275
45. 46. 47. 48. 49.	unespioyed. Perticipation rete. Married (excludes separated). Unespioyment rete. Both sexse - Perticipation rete. 15-24 years. 25 years end over.	40 34.0 24.1 50.0 53.9 72.4 47.2	360 48.0 44.9 23.5 81.4 55.2 63.2	35 34.0 33.3 38.9 51.8 44.0 54.0	25 41.3 38.7 26.3 53.2 50.0 55.0	50 39.5 43.1 37.5 58.2 40.0 64.0	55 39.0 37.0 16.4 57.9 52.6 59.3
51. 52. 53. 54.	Married (excludes seperated) Unemployment rete. 15-24 years. 25 years and over.	50.9 30.9 42.9 23.5	64.8 17.2 25.6 15.1	56.7 31.0 45.5 25.5	53.1 34.5 53.3 25.0	63.4 27.1 25.0 27.5	57.3 16.0 22.5 14.5

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication

	8rossard, V	Leproirie †	Seinte-Jeenne- d'Arc, VL	Sainte- Hedwidge, P	Saint-Thomes- Didyme, SD	Saint- Stanisles, SD
Ceractéristiques						
		CD/DR				
CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION						
Population totale de 15 ens at plus	43,480	83,020	830	660	720	240
selon le plus heut niveeu de scolerité ette N'ayent pes atteint la Se ennée (14)	4,975	12,845	265	220	280	55
9e-13e année - Sans certificat d'étudas sacondeires	7,210	15,860	210	185	165	100
secondeiras	7,510 1,105	14,780 2,810	90 70	75 35	90 70	15 40
squiement (15) - Sans certificat Avec certificat (16)	4.370 6,215	7,725 11,455	50 95	60 45	30 55	5 10
Étudas universitaires (17) - Sans grade - Avac grade	5,420 6,675	8, 245 9, 205	40 20	30 5	20 10	15 10
salon la saxa et la principal domeine d'étud Nomes ayant terminé des études postescondaires (18)	9,930	16,350	105	55	80	40
Enseignement, loisirs et orientation Seeux-erts et arts appliqués	420 280	815 525	10	5		-
Lettres, sciences humaines et discipline connexes	495	720			15	-
Sciences sociales et disciplines connexe Commerce, gestion et admin, des affaires Sciences et techniques agricoles et	790 2,635	1,150 3,840	5	5	5	- :
Génie et sciences appliquées	295 1,010	525 1,325	5 -	10	5 -	10
Techniques et métiers du génie et des sciences appliquées	2,655	5,600 605	80	40	45	25 5
Methématiques et sciences physiques Autres disciplines(19)	835 110	1,085 155	10	:	5 -	:
Feames eyent terminé des études postsecondaires (18)	8, 100	13,260	95	55	70	30
Enseignement, loisirs et orientation Beeux-arts et erts eppliqués Lettres, sciences humaines et discipline	1,080 440 615	1,955 950 920	20	15 5	30	10
connexes. Sciences socieles et disciplines connexe Commerce, gestion et admin. des affaires Sciences et techniques egricoles et	655 2,745	985 4,510	55	:	10	5
biologiques	3 15 70	485 90	:	10	15	10
Techniques et métiers du génie et des sciences eppliquées Professions, sciences et techn, de la se	280 1.475	485 2,330	10	5 20	- 10	5
Mathématiques et sciences physiques Autres disciplines (19)	360 60	440 105	:	:	5	5
salon l'ectivité Honnes - 15 ens et plus Feisant partie de la population ective	21,220	41,085	415 320	320 235	390 275	120 100
Uccupes	17,495 16,285 1,215	33,590 31,295 2,295	245 75	180 55	200	40 60
En chônage	82.4	81.8	77.1	73.4	70.5	83.3
Mariés (ne comprend pes les séparés) Taux de chômege	90.1 6.9	89. 1 6. 8	85.2 23.4	77.5 23.4	81.8 27.3	88.9 60.0
Taux de chômege	22.250 13,650	41,930 24,560	420 185	340 100	325 170	120
Occupées	12.075	21,550	85	85	110	35
En chônage. Taux d'ectivité	1,575	3,010 58.6	100 44,0	15 29.4	50 52.3	30 50.0
Mariées ine comprend pas les séparées! Taux de chômege.	62.9 11.5	60.5 12.3	45.3 54.1	21.4 15.0	57.8 35.3	47. 1 50. 0
Les deux saxas - Taux d'activité	71.6	70.0	60.2	50.8	62.9	66.7
15-24 ans	61.5 74.6	60.8 72.6	57.7 60.9	53.1 50.0	66.7 62.5	76.9 64.7
Merié (e) s (ne comprend pas les séperé (e) s). Teux de chômage.	76.5	74.8	65.4	48.2	68.5	69.4
Teux de chômege.	8.9	9.1	34.0 43.3	22.4	30.0	53.1 50.0
15-24 ens	18.4 6.7	18.7 6.9	43.3 31.4	16.0	24.6	54.5

Voir note et renvoi(s) sur l'encert à la fin de le publication.

	Characteristics	Seint- Eugéne, SD	Seint- Félicien, V	Seint- François-da- Sales, SD	Seint-Ludger- de-Milot, SD	Seint-Méthode, SD	Seint-Prine, SD
No.					E		
	POPULATION CHARACTERISTICS (concluded)			-8-			
1.	Total labour force 15 years and over	275	4, 115	290	295	480	1,030
2.	Not epplicable (20)	30	190	30	. 20	20	40
3. 4. 5.	by industry divisions (21) All industries (22) Primery industries (Divisions A.B.C and D). Meanufacturing industries (Division El. Construction industries (Division Fl.	245 75 40 30	3,915 320 870 155	260 65 65	275 140 20 10	450 120 85 40	995 195 235 45
7.	Transportation, storage, communication and other utility industries (Divisions G and H)	. 5	315 740	10	20 15	30 50	55 120
9.	Finance, insurance end real estate industries (Divisions K end L)	20	130		15	10	10
10.	Government service industries (Division N) Other service industries (Divisions M, D,	5	135	40	5	15	35
11.	P, Q end Ri	55	1,255	50	45	105	300
	by sax and occupation major groups (21)						
12.	Malas - All occupations(22) Nenagerial, administrative end releted	185	2,505	185	185	305	675
13. 14. 15.	occupations. Teaching and related occupations. Doccupations in medicine and health.	1	285 85 40	10	-	5 -	15 5
16. 17. 18.	Technologicel, sociel, religious, ertistic end releted occupations(23) Ciericel end releted occupations. Sales occupations.	10 20	- 150 150 195	5 10 5	5	10 5 5	75 45 40
19.	Service occupations. Primary occupations (24)	5 75	200 210	15 50	110	20 75	10 105
21.	Processing occupetions	15	220	55	-	45	60
22. 23. 24. 25.	Mechining, product febricating, assembling and repeiring occupations [25]. Construction trades occupations. Irensport equipment operating occupations. Dther (28).	15 30 10 10	310 240 250 160	15 5 15 10	20 10 25	35 45 35	80 35 50 75
26.	Families - All occupations (22)	60	1,410	70	90	150	320
27. 28. 29.	occupations. Teaching end releted occupations. Docupations in medicine and health.	5 5 10	130 160 135	5 10	10 10 5	20 35 5	20 30 45
30. 31. 32. 33.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (23) Clerical and related occupations. Sales occupations. Service occupations. Primery occupations (24)	10 20 -	95 395 135 310 20	20 10 10	10 15 25	10 40 5 20 10	15 95 20 70 20
35.	Processing occupations		5				
36. 37. 38. 39.	Machining, product febricating, assembling end repeiring occupations (25). Construction trades occupations. Trensport equipment operating occupations Other (26).		20		- - 5 5	5	:
	by sex and class of worker		1				
40. 41. 42.	Melas - All classes of worker (22) (27)	180 165 15	2,510 2,340 165	185 180 5	185 170 15	305 265 40	675 590 80
43. 44. 45.	Fameins - All classes of worker (22) (27) Paid workers (28) Self-employed (29)	60 55	1,410 1,380 20	70 70 5	90 75 10	150 125 10	320 295 5
	·	•					

See note (e) and footnote (e) on foldout at and of publication

Seint- Stenisles, SD	Seint-Thomas- Didyme, SD	Seinte- Hedwidge, P	Seinte-Jaenne- d'Arc, VL	Laprairie †	Brossard, V		
						Caractéristiquas	
				CD/DR			N°
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION	
160	450	335	500	58, 155	31,150	Population active totals da 15 ans et plus	1.
10	20	35	25	1,515	810	Sens objet (20)	2.
145 55 20	435 105 110	300 30 90	470 155 35 75	56,635 830 12,000 2,695	30,335 150 5,385 1,050	selon las divisions d'industrias (21) Toutes les industrias (22) Industries primaires (divisions A.S.C et DI. Industries manufacturières (division E). Industries de la construction (division F).	3. 4. 5.
15	25 60	25 20	15 45	6,565 9,705	3,520 5,075	Industries du trensport, de l'entreposage, des communications et autres services publics (divisions G et N)	7.
5	5	5	15	4,635	3, 100	Industries des finances, des assurances et des agences immobilières (div. K et L)	9.
20	35	. 20	10	3,195	1,885	Industrias des sarvices gouvernementaux (division N)	10.
25	85	100	120	17,005	10,190	Autres industries de services (divisions M, O, P, Q et R)	11.
		!	1			selon le saxa at les grends groupes de professions(21)	l
95	265	210	310	33,035	17,175	Hommes'- Toutes les professions (22) Directeurs, gérents, administrateurs et	12.
10	15	10 5 5	5 10	6,180 895 555	3,980 550 370	personnel assimilà. Enseignents et personnel assimilà. Médecine et sentè. Professions technologiques, sociales.	13. 14. 15.
15	10 5 5	10 15 10	20 5 20	3, 160 2,770 3,040	2,240 1,595 1,735	religieuses, artistiques et personnel essimilé(23). Employés de buraeu et trav. assimilés. Travailleurs spécialisés dens le vente	18
30	80	15 40	110	2,940 615	1,695 145	Travailleurs spácialisés dans les services. Travaillaurs du secteur primaire(24) Travaillaurs das industries da	20
10	50	35	10	1,675	510	trensformation	21
5 5 15 10	50 25 20 5	25 20 15	40 30 15 45	4,645 2,350 2,260 1,940	1,940 795 795 825	de produits (25) Treveilleurs du bâtiment Personneil d'exploitation des trensports Autres (26)	22 23 24 25
50	165	85	165	23,600	13, 160	Fammas - Toutes les professions (22) Diracteurs, gérants, administrataurs et	26
5	5 20 5	5 5 15	30 15 5	2,315 1,535 2,125	1,470 905 1,335	personnel assimilé. Enseignants at personnel assimilé. Médecine at senté. Professions technologiques, sociales, religieuses, artistiques et personnel	27 28 29
10 5 10	5 30 5 40 45	5 15 15 30	5 45 - 40 20	1,320 8,310 2,015 2,700 125	5,030 1,355 1,300	assimilé (23) Employés de bureau et trav. assimilés. Travailleurs spécialisés dans la vente. Travailleurs spécialisés dans las servicas. Travailleurs du secteur primajre (24)	32 33
-	10			435	110	Travailleurs des industries de transformation	
				1,015	530	febrication, le montage et le réperation de produits (25)	36
	1 :	1 :		30 120 540	10 25 185	Travailleurs du bâtiment	37
100	265	210	310	33,035	17, 170	saion la saxa at la catégorie de traveillaurs Hosnas - Toutas las catégories de traveillaurs (22) (27)	40
90	250 15	200 10	275 35	31,130 1,880	16,300 875	Travailleurs rémunérés (28)	41
50 45 5	170 170	90 85 5	160 150 10	23,600 22,935 530	13,160 12,870 265	remes - loutes les categories de travailleuses rémunérées (28)	43 44 45

Voir note et renvoi(s) sur l'encert à la fin de la publication.

_													
	Characteristics	Eu	Seint- ugène, SD	,	Seint- élicien, V	Fr S	Saint- ançois-de- ales, SD	Sai	nt-Ludger- i-Milot, SD	Sair	st-Méthode,	Sa	int-Prime, SD
No.													
	DWELLING CHARACTERISTICS	Г											
1. 2. 3.	Total number of occupied private dwellings Average number of rooms per dwelling	s	180 6.3 33,234	s	2,865 6.0 54,431	5	225 5.4 32,687	3	240 6.2 38,784	\$	325 6.3 35,869	3	750 6.1 46,113
4. 5. 6. 7. 8.	by period of construction 8efore 1946. 1946 - 1950. 1951 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1986 [11].	•	45 60 25 25 35		455 635 285 1,200 295		70 55 5 90 10		25 75 35 60 45		50 70 15 140 40		240 100 55 260 100
9.	Dwellings with central heating (31) Total		140		2,720		195		200		270		710
10. 11. 12. 13.	Owellings by principel heeting fuel Gas (32) Electricity (33) 01 (34) Other fuels (35)		75 35 70		2,010 480 380		105 55 75		160 15 65		190 40 95		10 515 115 115
	HOUSEHOLD CHARACTERISTICS					1							
14. 15.	Total number of private households		180 0.6		2,865 0.5		225 0.6		245 0.5		325 0.6		755 0.5
16. 17. 18.	additional persons (36). Average gross rent (monthly). Gross rent >= 30% of household income (37)	5	30 227	8	515 380 170	s	45 238 5	\$	20 232 5	3	55 260 20	s	135 267 30
19.	Owner one-family households without edditional persons (36)		110		1,750		135		155		215		410
21.	Average major payments for owners (monthly) Owner's major payments >= 30% of household income (37)	\$	265 5	\$	429 240	s	295 40	8	374 30	3	291 20	\$	378 90
	1985 INCOME CHARACTERISTICS												
	Totel Income (38)												
	by sex end income group												
22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 30. 31. 32. 33. 34. 35.	·	***	255 5 35 15 20 40 50 40 20 5 25 10 13,606 11,555 1,327	3 3 3	3.080 130 180 115 175 250 290 370 460 410 170 520 20,978 20,332 547	555	270 20 45 20 45 55 50 20 5 11,203 10,312 895	3 3 3	275 25 20 - 5 60 30 35 30 25 20 30 16,237 13,863 1,431	\$ \$ \$	395 15 35 15 30 25 75 70 30 15 45 18,600 17,328 1,562	\$ \$ \$	845 60 50 80 45 90 115 110 125 80 50 55 16.119 15.022 866
37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47.	Feeles 15 years and over with income.  Under \$1,000 0 0 2,999 \$1,000 0 \$2,999 \$5,000 6,999 \$5,000 6,999 \$15,000 19,999 \$25,000 29,999 \$25,000 29,999 \$25,000 29,999		125 20 25 15 25 10 30 -		2.345 215 305 305 295 365 325 160 115 140 85		160 15 40 25 10 35 15 15		145 10 - 35 10 25 30 5 15		230 20 45 30 40 20 35 15 20 5		530 50 55 75 90 95 70 30 45 10 25
49. 50. 51.	35,000 and over Average income. Hadien income Stendard error of everage income.	\$ \$ \$	7,015 6,210 1,194	\$ \$	30 9,965 7,475 367	\$ \$ \$	7,297 5,332 1,078	\$	9,459 8,570 1,137	\$ \$	9.078 5,702 1.097	\$ \$	9.580 7.181 713

Sea note(s) and footnote(s) on foldout at and of publication.

				_				_	reirie †		sserd, V		_
	Seint- isles, SD		t-Thomes- dyme, SD		inte- idge, P		te-Jeanne- Arc, VL	Lep	reirie T	aro	ssera, v		
												Caractéristiques	
									CD/DR				N°
												CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT	
s	105 6.0 30,930	s	290 5.9 44,298	s	240 6.5 32,608	s	320 6.1 39,873	s	34,920 6.2 76,606	\$	18,075 6.4 87,140	Nombre totel de logements privés occupés Nombre moyen de pièces per logement Veleur moyenne du logement(30)	2 3
	45 15		55 55		55 75		50 70		2,015 3,005 7,845		225 865 4,760	selon is périods de construction Avent 1946. 1946 - 1960. 1961 - 1970.	4 5 6
	15 25 10		45 70 65		40 55 15		20 130 50		16,460 5,600		9,385 2,840	1971 - 1980. 1981 - 1986 (11)	8
	85		195		180		295		34, 185		17,810	Logements evec cheuffege centrel (31) Total	9
	_	İ	10			ĺ			5.210		4,045		10
	60 10 30		150 10 115		90 25 130		215 30 75		24,005 5,060 650		11,530 2,350 145	Huile (nezout) (34)	11 12 13
												CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE	
	0.7		290 0.6		240 0.6		320 0.6		34,925 0.5		18,075 0.5 2,895	Nombre moyen de personnes per pièce	15
\$	15 194	s	40 266 5	\$ -	259 20	s	331 20	\$	5,050 491 1,470	s	2,895 514 765		17
	80		190		170		175		22, 110		10,995	Méneges unifemilieux propriétaires sans autres personnes (36)	15
s	293 15	s	369 20	8	335 55	s	297 10	s	549 2,160	5	586 990	(mensuelles)	21
												CARACTÉRISTIQUES DU REVEMU - 1985	
		1										Revenu total (38)	ĺ
	110	ŀ	345		275		400		37,625 995		19,230	selon le sexe et le trenche de revenu  Hommes de 15 ans et plus syant un revenu	22
	10 5 5	İ	5 5 15		25 30		15		1,650 1,455		880 785	\$ 1,000 - \$ 2,999	25
	5 25 20		30 80 65		25 20 15	1	15 70 105		1,560 2,140 3,220		775 1,035 1,515	7,000 - 9,999	21
	5		15 30 45		20 65 30	ı	40 55 40		3, 175 3, 815 4, 355		1,595 1,630 1,770	15,000 - 19,999	31
	5 15 20		45 35 15		30 15	İ	20 30	1	4,355 4,185 11,085		1,770 1,885 6,850	29,000 - 29,999 30,000 - 34,999 35,000 et plus	3
\$	18, 194 13, 699 2, 566	\$	16,378 13,258 1,151	\$ \$ \$	15,911 15,749 1,343	\$ \$	17,259 14,076 1,225	\$ \$	27,211 25,799 214	\$	29, 195 27, 113 333	Revenu moyen Revenu médien Erreur type du revenu moyen	3
	80 5		250 30		195 20		280 5		32,035 2,185		17,435 1,280	Fammes de 15 ans et plus ayant un ravenu Moins de \$1,000 (39)	3
	5 30 5		25 60 35		45 35 15		30 30 55		2,955 2,780 2,795		1,625 1,450 1,445	\$ 1,000 - \$ 2,999 3,000 - 4,999 5,000 - 8,999	3 4
	15 10		35 20		35 20		70 40		4,335		2,110 2,390	7.000 - 9.999	3
	- 1	1	10		10 5		15		4,205 3,215		2,130 1,860	15,000 - 19,999	1
	-		10 10		5 10		5		2,180 1,325 1,470		1,360 805 990	25,000 - 29,999 30,000 - 34,999 35,000 et plus. Revenu moyen	ľ
\$	8,354 4,999	\$ 4 4	8,563 5,258	\$	8,533 5,055	s	8,754 7,266	\$	1,470 13,564 10,824	5 5	14,295 11,631	Revenu moyen.	L
\$	1,917	š	1,143	\$	1,448	\$	939	\$	127	İš	184	Revenu median Erreur type du revenu moyen	ı

Voir note at renvoi(s) sur l'ancart è le fin de la publication.

...

# Selected Characteristics for Census Divisions and Census Subdivisions, 1986 Census - 20% Sample Data

_		_						_		1			
	Choracteristics		Saint- Eugène, SD		Saint- Félicien, V	F	Saint- rançois-de- Sales, SD	Si	aint-Ludger- de-Milot, SO	Sai	nt-Méthode, SO	s	aint-Prime, SD
		l				l							
No.	-							L					
	1985 INCOME CHARACTERISTICS (concluded)							Γ					
	by composition of total income (40)	ı		l									
1. 2. 3. 4.	Total . Employment income		100.0% 69.0% 29.3% 1.7%		100.0% 80.1% 14.6% 5.3%		100.0% 54.0% 43.2% 2.8%		100.0% 69.0% 30.0% 1.0%		100.0% 79.5% 18.6% 1.9%		100.01 76.51 19.51 4.01
	Employment income (41)	ı											
	by sex and work activity in 1985											ı	
5. 6. 7.	Hales Korked full year, full time (42)	3	50 21,791 2,941	3 3	1,355 28,619 695	3 5	40 14,513 2,826	2 5	30 25, 118 4, 650	s s	125 23.163 2,324	s s	345 21,968 1,189
9.	Horked part year or part time(43) Average employment income Standard error of average employment income	2	130 11.160 1.743	9, 9	1,090 13,747 781	3 2	8.075 937	S	195 13,316 1,540	5	185 14.926 2,349	3	295 10.369 1,435
11 12 13	Femeles Horked full year, full time (42)	8	10,445 33	5 5	18.836 883	S	25 13.305 3,989	5	10 13.897 6.165	3	40 20,128 2,151	3	95 17.337 1,886
14. 15. 16	Horked part year or part time (43)	s s	70 6,803 1,920	3	960 6,640 404	\$	45 4,334 1.043	3	95 5.933 1.352	2	115 5.760 1.227	94 94	195 8,395 1,133
17.	Family income - All census families	ı	155		2.450		205		200		300		650
18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29.	Uner 5, 500 5 5,00 1	4444	5 40 30 10 10 25 25 10 27,800 24,099 2,376	*****	125 150 155 240 295 295 270 205 320 405 31, 905 29, 676 746	40 64 64	20 55 45 10 5 20 10 5 20 10 - 18.807 16.599	5 5 5	10 15 30 15 15 15 30 35 10 10 27 27, 455 27, 785 2, 246	\$ \$ \$	10 25 40 35 30 30 15 15 45 29,467 26,999 2,364	***	85 45 80 85 75 55 50 70 45 25, 600 23, 419 1, 310
	Incidence of low income (37)												
31. 32. 33. 34. 35. 36. 37.	All economic families Low income economic families Incidence of low income (44) All unattached individuals Low income unattached individuals Incidence of low income (44) Cital population in private households		155 25 17:02 30 30 100:02 670		2,490 390 15,5% 515 250 50,6% 9,040		210 80 38.97. 50 30 58.27. 745		200 40 19.82 40 10 26.22 695		300 70 22.8% 30 30 84.4% 1,175		660 145 22.67. 120 50 41.97. 2.425
38 39.	Persons in low income family units		150 22.1%		1,470 16.32		335 44.7%		135 18.97		315 26.5%		610 25.2%
40.	Household income - All private households	l	180		2.870		225		240		325		750
41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50. 51. 52.	Under \$5.000	***	5 20 50 35 10 5 25 - 20 20 24, 427 18, 732 2, 319	20 00 00	155 290 240 245 300 335 310 205 335 445 30, 180 28, 265	24 to to	15 45 45 25 10 15 17,771 18,044	***	26,055	\$ \$	26,699	\$ \$ \$	65 105 100 90 90 70 65 45 65 45 23, 373 20, 451 1, 202

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication

	aint- slas, SD		-Thomes- lyme, SD	Sa Hedw	inter idge, P	Sain	te-Jeanne Arc. VL	Lap	rairie †	Bros	ssard, V	Caractéristiques	
									CD/DR				N°
	100.07 62.07 34.72 3.37		100.02 58.42 29.52 2.02		100 07 70 07 24 87 5 27		100.07 67.72 23.77 8,67		100.02 87.62 7.22 5.22		100, 07 88, 57 5, 17 5, 37	CARACTERISTIQUES DU REVENU - 1895 ((in) selon is composition du revenu total (40) lotal, d'emploi. Transierts governementaux. Autres revenus	1 2 3 4
S S	25 21,511 5,838	\$ \$	90 23,425 2,227	\$ \$	75 23,209 1,921	5 5	85 26,257 2,861	\$	21,710 33,187 262	\$	11,435 35,886 399	Revenu od'espioi (41) selon le sexe et le travail en 1985 Homes le revenu especial de la la la la la la la la la la la la la	5 6 7
\$ 3	60 15.015 3,387	3	175 10,580 1,452	\$	100 14,725 1,873	3	250 10.784 1.349	\$	11,690 16,843 316	\$	5.885 16.447 479	Partiel (43)	8 9 10
\$	33.000	3 \$	35 21.153 3,757	3 3	35 19.986 5.244	3 3	30 13.629 2.218	\$ \$	10,980 21,070 197	3	6, 175 22, 156 281	Revenu moven d'emploi	11 12 13
\$ \$	30 3,035 654	\$ \$	110 6.042 1.472	3	60 4.084 1.563	3	130 5.384 1.318	\$	12,955 9,227 153	\$ 5	7,230 9,523 217	partiel (43)	14 15 16
	100		230	l	230	Ì	285		30,685		15,845	Revenu de la famille - Toutes les familles de recensement	17
\$ \$ \$	5 15 20 - 5 10 15 5 20 24,561 22,749 2,729	***	15 40 20 20 20 25 50 35 10 28, 473 31, 249 1, 714	¥ 00 94	25 25 20 20 55 10 10 20 20 25 25, 186 21, 199 2, 393	3 3 3	20 15 60 40 80 20 25 20 27,745 25,349 1,796	\$ 5 5	830 955 1,390 1,725 1,800 2,540 2,970 3,120 5,465 9,885 42,680 40,009	***	375 430 635 795 815 1.155 1.300 2.775 6,190 46,088 43,407 429	10 000 14, 3998 15, 000 19, 3998 20, 000 24, 5998 35, 000 19, 5988 35, 000 39, 3998 40, 000 49, 5998 50, 000 et plus	18 19 20 21 22 23 24 25 26 21 28 28 28 28 28
	100 45 45.07 10 5 52,37 425		250 50 18.87 35 10 18.17 980		225 70 32,47 20 10 64,97 895		290 30 10 27 65 20 33.77 1.090		30,760 3,310 10,82 5,340 1,945 36,52 109,490 12,540 11,52		15,840 1,570 9,92 2,775 930 33,5% 56,915	iamiles economiques à faible revenu. Frequence des unités à faible revenu (44) . loutes les personnes seules . Personnes seules à faible revenu (44) . Frequence des unités à faible revenu (44) . Population totale dans les ménages privés . Personnes dans les unités familiales à faible revenu.	3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3
	105		290		240		320	1	34,920		18.075	Revenu des ménages - Tous les ménages privés	٩
14 th 46	5 15 15 15 10 15 15 20 20 25,714 26,312 2,534	555	35 35 20 25 30 40 45 35 15 28, 150 29, 999	***	35 30 20 10 55 10 5 20 20 25 24,520 22,232 2,482	***	- 30 25 50 35 65 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 35 22, 439 2, 191	\$ \$ \$	1,020 1,775 1,715 1,975 2,235 2,815 3,395 3,390 5,860 10,840 41,529 38,761 277	\$ \$ \$	440 810 790 900 1, 350 1, 505 1, 515 2, 980 6, 695 44, 641 41, 884	Poinc or \$5,000 s 5,500 s 5,500 s 5,500 s 5,500 s 7,50	4: 4: 4: 4: 4: 4: 5: 5: 5:

Voir nota et renvoi(s) sur l'encart à la fin de la publication.

		Candiec, V	Delson, V	Kehnawake 14, R ¶	Le Preirie, y	Seint Constant, V	Seint-Isidore, P
	- Characteristics						
No.			4.1				
	POPULATION CHARACTERISTICS						
1.	Total population (including institutional residents)	9,095	4,995	١,	11,070	12,505	2,250
2.	Total population (non-institutional) (1)	9,095	5.000	*	10,920	12,590	2,150
3. 4. 5. 6. 7. 8.	by home lenguage Singl or exponses English. French. Non-official lenguages Italia. Greek. Spenish.	8,630 1,420 7,055 150	4, 840 400 4, 435 5		10,550 425 9,900 220 10 30	12,010 785 11,165 60 50	2,115 40 2,070
10.	Por tuquese				40 30		:
12. 13.	Chinese. Other lengueges. Multiple responses.	150 460	160		85 370	10 580	40
14. 15. 16. 17.	by official language English only. French only. Both English and French. Neither English nor French.	490 3,290 5,295 25	75 2,855 2,060		130 6,810 3,935 45	255 7.645 4.665	1,590 565
18. 19. 20. 21. 22. 23.	by athnic origin Single origins. 8 ritish (2). French (3). 1 telien. Jewish. Aboriginel peoples. Greek.	7.850 565 6.545 135 25	4,670 250 4,280 70 - 30		10,385 400 9,380 60	11.725 510 10,795 170 10	2,100 45 2,020 10
25.	81 eck	10 5	:		45 10	20	
27.	8 leck Other single origins. Multiple origins(4)	550 1,245	35 325		475 530	200 865	30 50
28. 29.	by citizenship Cenedien citizenship(5) Citizenship other then Cenedien(6)	9.015 80	4, 975 20		10,825 95	12,540 50	2, 150 5
30. 31. 32. 33. 34. 35. 36. 37. 38.	by place of birth  Non-imigrant population (1)  Limigrant population  United States of America  United States of America  United Kindows  Africa  Africa  Other Europe (3)  Africa  Other Income  Other Income  Other Income	8,500 8,105 595 55 30 10 295 115	4,860 4,745 140 25 5 105		10, 385 10, 100 535 45 80 10 230 60	12, 215 11, 910 375 30 25 5 275 275	2,120 2,075 35 5 - - 20
40.	Total immigrant population	595	140		540	375	30
41. 42.	by period of immigration 8efore 1945	20 245	20		25	10	
43. 44. 45.	1967 - 1977. 1978 - 1982. 1983 - 1986 (11)	245 280 20 30	95 20 -		190 215 95 10	185 145 10 25	15 10 5
46. 47. 48.	by ege at immigration 0 - 4 years. 5 - 19 years. 20 years end over.	120 135 340	35 40 65		85 125 325	60 155 155	10 - 25
48.	Total population 5 years and overby mobility status	8,440	4,630		10, 180	11,535	1,975
50. 51. 52. 53. 54. 55. 56.	Non-rovers Non-nigrents (12) Non-nigrents (12) From sens census division. From sens census division. From different province. From different province. From census division.	5.440 3,000 1,000 1,995 480 1,410 75 30	3, 195 1,435 510 920 205 690 10		5, 960 4, 225 1, 765 2, 460 635 1, 735 65 30	6,520 5,015 1,745 3,270 750 2,450 55	1,360 615 200 415 30 385

See note(s) and footnote(s) on foldout at and of publication

١		Berniéres, SD	Lévis	Seinte- Catherine, V	Saint- Philippa, P	Seint-Mathieu, SD	Saint-Jacques- le-Mineur, P
١	Caractéristiques						
1			CD/DR				
١	CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION						
١	Population totala (y compris les pensionnaires d'institution)	8,110	103, 320	7,020	3,355	1,650	
1	Population totals (sauf las pansionnaires d'institution) (1)	6, 110	102,745	7.020	3,350	1;605	1,215
1	salon la langua parléa à la saison	0,110	102,143	7,020	3,300	1,803	1,235
	Réponses uniques	6,005 50	101,215 1,055	6,805 265	3,280 175	1,570	1,240
:	Frençeis Lengues non officielles Italien Grac	5,925	98,880	6,540	3,070	1,450	1, 190
1	Italian	35 35	170 60		35 30	:	:
:	Grec	1 :	15 50	1	l :		:
. 1	Portugais		20	:	5		- 1
	Chinois Autres lengues	-	20				-
	Réponses multiples	100	1,530	215	80	35	-
J	asion la langus officialis Angleis seulement Frençeis seulement		80	75	10	25	10
:	Anglais et françeis	4,815 1,300	81,440 21,180	4,585 2,365	2.190 1.155	1,025	895
٠	Ni l'anglais ni le français		40			":	•••
	salon l'origina athniqua Origines uniques	5,955	88.845	6,715	3,220	1,565	1,210
	asion i origina athniqua Originas uniquas Britanniqua (2) Français (3)	135 5,715	1,885 96,835	230 6 330	125	90	45
		3,713	175	8,330	3,000	1,460	1,150
	Juif. Autochtones Grec.	20	200	5	25	1 :	
	Grec	1 72	40 45	:	1 10	:	-
	Noir. Autres origines uniques. Origines multiples (4).	50	660	115	35	10	15
	1	155	2,795	305	140	40	30
	ssion is citoysnasté Citoyenneté cenadienne(5)	6,075	102,415	7,005	3,345	1,500	1,235
	1 '	35	330	15	15	5	
	selon le lisu de neissance Population non immigrante(7)	5.000	101.455	6,920	3,215	1,555	1,215
٠.	Née dans le province de résidence	5,895 105	89,905 1,280	6,670	3,110	1,485	1, 195
::	Population non immigrante(7). Née dans le province de résidence. Population immigrante. Etats-Unis d'Amérique.	15	340	95 25	145 5	50 15	25
3	Autres Amériques (8)	;	115 45	5	5	5	- 5
	Royaume-Uni. Autres Europes (9) Afrique.	50 20	600 105	60 10	100	25	15
::	Asie	20	65		35	1 :	- :
		-	15				
• •	Population immigrante totalssalon la période d'immigration	105	1,280	95	145	50	25
		55	110 445	5 50	5 45	5	.:
::	1946 - 1956 1967 - 1977	30	445	40	90	25 15	25
::	1978 - 1982	20	190 100	10	10	:	
	selon l'âge à l'insignation	1					
	0 - 4 ans. 5 - 19 ans.	35 20	385 285	35 10	15 25	15 10	:
٠.	20 ens et plus	50	615	55	110	20	25
	Population totala da 5 ans at plussalon la nobilité	5,445	-84, 435	6,380	3,085	1,525	1,150
٠.	Personnes n'ayant pas déménegé Personnes ayant déménegé	3,510 1,940	59,560 34,870	3,820 2,585	2.085	920 605	780 375
	Non-migrants (12)	505	15, 125	905	355	185	180
	Nigrents (13)	1, 430 265	19,745 5,660	1,660 280	640 235	420 140	190 65
	De le même province	1.090	13,330	1,330	390	265	130
	De l'extérieur du Canede	20 55	250	15	10	10	

Voir note at renvoi(s) sur l'encert à la fin de le publication.

94-110

		Cendiac, V	Delson, V	Kahnawake 14, R ¶ :	La Prairie, V	Saint- Constant, V	Smint-Isidora,
	Cherecteristics						
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS (continued)	ō		- 0			
1.	Total population 15 years and over	6,685	3.625	,	8,610	9, 185	1,595
2.	by highest level of schooling Less than Grada 9(14)	475	850		1,995	1,945	410
3.	Gredes 9-13 - Without secondary certificate	1,050	755		1,745	2, 195	385
	- With sacondary certificate Trades certificate or diploma	1, 115 190	740 175		1,545 315	1,820 425	225 100
	Other non-university education only(15)  - Hithout certificate.  - Hith certificate(15)  University(17) - Hithout degree.  - Hith degree.	710 1,075 995 1,075	270 550 165 120		705 1,000 520 680	775 1,170 520 335	75 280 80 40
	by sex and major field of study					333	
	Melas with postsecondary(18) qualifications Educational, racreational and counselling	1,665	535		1,350	1,325	245
	services	115 50	35 35		60 85	85 55	20
	Humanities and related fields	45 105 475	25 20 95		90 100 265	40 60 175	- 15 25
ı	sciances/tachnologies Engineering and applied sciences Engineering and applied science	50 160	15		40 75	40 35	15
	technologias and trades. Health profassions, sciences and tach. Hathamatics and physical sciances. All other(19).	470 95 100	270 15 10		535 35 60	765 10 50 10	145 5 10
	Females with postsecondary(18) quelifications. Educational, racraational and counselling	1,415	430		1,075	1,000	245
	services. Fine and applied arts	225 85	50 65		215 80	150 105	55 30
	Humanitias end raleted fields	85 125 470	15 10 190		110 100 295	45 75 370	10 5 120
	sciences/technologias. Engineering and applied sciences Engineering and applied science	45 10	10		35 10	30 5	:
	technologies and trades. Health professions, sciences and tach. Mathamatics and physical sciences. All other (19)	65 265 25 15	10 85 -		50 155 15 15	40 165 5 5	20
	by labour force activity Males - 15 years and over	3.310	1.835		4.255	4,815	825
:	Employed	2,790 2,580	1,460 1,335		3,320 3,090	3,820 3,600	635 575
	Participation rate	110 84.3	125 79.6		240 78.0	220 82.8	50 77.0
1	Married (excludes saparated)	92.8	86.7	i l	84.0	89.7	82.1
1	Femeles - 15 years and over	3,375	8.6 1.790		7.2 4.355	5.8 4.565	9.4 765
1	In the labour force	2, 145 1, 895	950	l i	2,370	2,630	385
١	Unenployed	255	830 120		2,055 310	2,245 385	330 55
ı	Participation rate	63.6	53.1		54.4	57.6	50.3
ı		65.9 11.9	56.4 12.6		57.9 13.1	61.0 14.6	50.0 14.3
ı	Both sexes - Perticipation rate	73.7	66.6		55.0	70.2	63.9
ı	15-24 years 25 years and over	50.1 77.4	50.8 68.2		60.2 67.5	58.3 73.2	67.2 62.7
J	Married (axcludes separated)	79.2 7.4	71.5 10.1		70.9 9.6	75.3 9.5	55.2 11.8
:	15-24 years. 25 years end over	23.8 3.8	24.1 7.1		17.0 7.9	19.4 7.5	23.3 8.1

Sae note(s) and footnote(s) on foldout at and of publication

Saint-Jecques- le-Mineur, P	Seint-Methieu,	Seint- Philippe, P	Sainte- Cetherine, V	Lévis .	Berniéres, SD		
TO THIRDS, T	33		outher the, v			Caractéristiquas	
				CD/DR			н.
				*,:		CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION	Γ
910	1,290	2,550	5,095	76,785	4,035	Population totale de 15 ens at plus	h
240	405	620	1,040	14, 180	440	ssion is plus haut nivesu de scolarité staint N'ayant pas atteint le 9e année (14)	2
245	295	570	1,410	12,265	595	9e-13e année - Sens certificat d'études secondaires	3
105 55	220 35	450 120	1,045 290	14, 145 3,660	720 250	secondaires	5
80	120	180	430	6,140	385	seulement (15) - Sens certificat	6
85 35 60	120 55 35	355 135 125	805 215 75	13,565 5,200 7,650	870 295 485	- Avec certificet (16)	7 8 9
125	125	405	550	15,710	970	selon la saxe et la principal dossina d'études Hommes ayant terminé des études postascondeires(18)	10
5 10	5	35 5	25 5	1,000 570	80 15	Enseignement, loisirs et orientation Beaux-arts et arts appliqués	11 12
10 10		15 20	5 30	980 1,070	40 70	Lettres, sciences hunaines et disciplines connexes	13 14
20	15	55	85 55	3,140 850	225 50	Commerce, gestion et admin. des effaires Sciences et techniques egricoles et biologiques	15 16
- 50	20	20	10	705 5,895	40	Génie et sciences appliquées	17
10	- 60	245 5 5	20 10	740 625	35 35 60	sciences eppliquées	19
105	105	305	15	135	15	Autres disciplines (19)	21
30	15	65	65	2,330	125	postsecondeires (18)	22
5	. 25	55	65	1,285	70	Seeux-arts et arts appliqués Lettres, sciences humeines et disciplines	24 25
5	5 50	3.	10 155	1,055 3,800	65 255	Connexes	25 26 27
:	5	20	25	570 25	25 5	Sciences et techniques agricoles et biologiques	28 29
		20	25	615	80	Techniques et métiers du génie et des sciences appliquées	30
25	10	55	75 25 10	2,530 220 80	170 15 10	Professions, sciences et techn. de le santé. Mathématiques et sciences physiques Autres disciplines(19)	32
455	655	1.345				selon l'ectivité	1,4
370	480	1,090	2,565 2,125	37,250 29,440	2,005 1,740	Hommes - 15 ens at plus	35
340 30	435 45	980 110	1,980 140	26,420 3,025	1,630	Occupés En chônege	37
81.3	73.3	81.0	82.8	79.0	86.8	Teux d'ectivité.  Meriés (ne comprend pas les séparés)	38
87.9 8.1	80.5 9.4	86.9 10.1	89.9 6.6	84.7 10.3	93.3	Meriés Ine comprend pas les séparés) Taux de chômage	39 40
450	635	1,205	2,530	39.550	2,035	Fennes - 15 ans at nius	41
225	290	580	1,335	21,255	1, 225	Faisent partie de le populetion ective	42
210 15	255 35	485 95	1, 175 160	18,775 2,475	1, 120 105	Occupées En chônage	43
50.0	45.7	48.1	52.8	53.7	60.2	Taux d'ectivité	45
55.0 6.7	44.9 12.1	51.5 16.4	53.3 12.0	55.8 11.6	8.08	Meriées (ne comprend pas les séperées) Teux de chômage	46
6.7 65.9	12.1 59.7	15.4 65.5	12.0 67.9	11.6	73.4	Les daux saxas - Taux d'activité	48
60.5	53.1	63.2	80.1	62.6	57.1	15-24 ans	49
67.4	61.5	66.0	70.3	66.8	76.3	25 ens et plus Merié (e) s (ne comprend pas les	50
70.6	62.5	69.2	71.6	70.3	77.0	séperé (e) s)	51
8.3	11.0	12.3	8.8	10.8	7.1	Teux de chânege 15-24 ens	52
7.7	26.9 7.0	18.2	12.4	18.5 8.2	14.7	15-24 ans	53

Voir note et renvoi(s) sur l'encert à la fin de la publication.

$\neg$							
		Candiac, V	Deison, V	Kahnawake 14. R S	La Preirie, V	Seint- Constant, V	Seint-Isidore, p
	Characteristics						
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS (concluded)						
1.	Total labour force 15 years and over	4,930	2,415	•	5,690	6,450	1,015
2.	Not applicable (20)	90	45		175	210	15
3. 4. 5:	by industry divisions (21) All industries (22). Primary industries (Divisions A, 8, C and 0). Henufacturing industries (Division E). Construction industries (Division F)	4,840 30 890 165	2,370 5 785 150		5,510 60 1,305 255	6,240 165 1,680 485	1,005 150 275 60
7.	Transportation, storage, communication and other utility industries (Oivisions G and H)	510	325		570	835	85
8. 9.	Trade industries (Divisions I and J) Finance, insurance and real astate industries (Divisions K. and L)	865 440	350 140		1,040	1,000	180
10.	Government service industries (Givision NI	365	95		265	320	35
11.	Other service industries (Divisions M. O. P. Q and R)	1,575	520		1,690	1,435	180
	by sax end occupation major groups (21)						
12.	Malas - All occupations(22) Managarial, administrative and related	2,775	1,445		3,255	3,740	635
13. 14. 15.	occupations. Tasching and related occupations. Occupations in medicine and haelth	800 120 70	120 30 10		445 70 45	445 30 20	65 25 5
16. 17. 18. 19.	Technological, social, raligious, artistic and ralatad occupations (23) Clarical and related occupations Sales occupations. Service occupations. Primary occupations (24)	270 225 340 240 25	45 110 145 85 5	-	290 300 255 320 55	185 245 245 235 100	20 30 60 30 80
21.	Processing occupations	95	185		185	300	54
22. 23. 24. 25.	Machining, product fabricating, assembling and rapairing occupations (25). Construction trades occupations. Irensport aquipment operating occupations. Other (26).	180 110 150 165	285 155 170 100		645 205 225 225	735 5 10 405 285	120 90 55
26.	Females - All occupations(22)	2,060	925	İ	2.260	2,500	369
27. 28. 29.	оссираtions Taaching and related occupations Occupations in medicine and health	225 160 235	100 45 70		210 165 140	145 130 190	30 10 15
30. 31. 32. 33. 34.	Technological, social, religious, artistic end related occupations (23). Clarical and related occupations. Sales occupations. Service occupations (24).	145 880 155 155	10 410 40 125		140 860 205 310 5	50 1, 110 110 370 5	120 40 30 40
35.	Processing occupations	15	40		50	105	21
36. 37.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (25)	10	35		95 5	150 5	41
38. 39.	Trensport equipment operating occupations Other (28)	25 50	35		20 50	20 110	21
	by sex and class of worker	3		1			
40. 41. 42.	Malas - All classes of worker (22) (27)	2,780 2,615 165	1,445 1,375 75		3,255 3,030 210	3,740 3,535 205	63 55 8
43. 44. 45.	Facalas - All classas of worker(22) (27) Paid workers(28). Self-employed(29).	2,060 2,035 25	925 905 15		2,260 2,185 60	2,500 2,420 70	37/ 35!
	Peid workers (28)						

See note(s) and footnote(s) on foldout at and of publication.

Saint-Jecques- le-Mineur, P	Seint-Methieu, SD	Seint- Philippe, P	Sminte- Cetherine, V	Lévis	Bernières, SO		Г
	*					Ceractéristiques	
				CD/DR			N
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION	
595	770	1,670	3,460	50,695	2,950	Populetion active totals de 15 ans et plus	,
10	25	40	90	1,510	75	Sans objet (20)	1
585	745	1,635	3,375	49, 180	2,885	selon les divisions d'industries (21) Toutes les industries (22)	١.
105 90	80 205	80 470	25 940	1,060 6,445	90 240	Industries primaires (divisions A.S.C et D). Industries manufecturières (division E)	1
40	50	160	265	3,035	185	Industries de la construction (division F) Industries du trensport, de l'entreposege,	ľ
45 40	80 125	160 295	435 730	2,985 9,090	210 385	des communications et eutres services publics (divisions G et H)	1
5	125	50	200	4,510	270	Industries du commerce (divisions 1 et J) Industries des finences, des assurances et des egences immobilières (div. K et L)	Ľ
10	25	45	130	5,125	445	Industries des services gouvernementaux (division N)	10
230	180	370	635	16,935	1,080	Autres industries de services (divisions M, O, P, Q et R)	ľ
				,		salon le sexe et las grands groupes de profassions (21)	ľ
360	475	1,080	2,095	28,895	1,705	Hoemas - Toutes les professions (22)	1:
15 10	25	85 35	205	4,915	355	Oirecteurs, gérants, edministreteurs et personnel assimilé	1
10	5 5	35 15	20 15	1,205 710	70 25	Enseignents et personnel essimilé	15
10 10	15 35	40 35	50 180	3,010 1,950	255 145	essimilé (23)	11
10 45	20 55	80 100	145 140	3,070 2,495	195	Treveilleurs spécielisés dens le vente Travailleurs spécielisés dans les services	11
90	30	80	10	775	70	Travaillaurs du secteur primaire(24) Treveilleurs des industries de	2
20	45	80	205	1, 105	25	transformetion	2
55	110	180	400	3,885	145	fabrication, le montage et le réperetion de produits (25)	2
50 35	45 50	125 150	265 240	2,845 1,845	130 105	Personnel d'exploitetion des trensports	2
10	30 270	80	210	1,280	50		2
225	40	550	1, 275	20,280	1,180	Fennes - Toutes les professions (22)	2
30 40	5 20	40 25	50 55	1,525 2,330	80 170	personnel essimilé Enseignants et personnel essimilé	2 2 2
***			33	2,330	1 170	Médecine et santé. Professions technologiques, sociales, religieuses, artistiques et personnel	2
5 45	5 100	20 190	50 570	1,430 7,185	130 450	essimilé (23)	31
35	15 45	40 115	85 205	1,685 3,185	85 125	Treveilleurs spécielisés dens le vente Treveilleurs spécielisés dens les services	3:
20	20	5	10	155	. 5	Treveilleurs du secteur primaire (24)	3
5		15	65	215	5	transformetion	3!
40	20	45	50	335 35	15 5	fabrication, le montage et la réperation de produits (25)	31
-	5	5 30	20 50	50 305	15	Personnel d'exploitetion des transports Autres (26)	
						selon le sexe et le catágoria de travaillaurs Hommas - Toutes las catágories	l
350 290	470 410	1,080	2,095 2,035	28,890 27,150	1,705 1,610	da treveillaurs (22) (27)	4
65	60	85	60	1,700	90	Traveilleurs eutonomes (29)	4
225 175	270 235	555 540	1,275 1,230	20,290 19,560	1, 180 1, 120	do treveilleusos (22) (27)	43
30	5	10	35	545	35	Traveillauses autonomes(29)	4

Voir note et ranvoi(s) sur l'encert à la fin de la publication

94-110

# Selected Characteristics for Census Divisions and Census Subdivisions, 1986 Census - 20% Sample Data

_		Di	endiec, V		Delson, V	Kehnawe R	gke 14, :	Le P	reirie, V	Cor	Seint- istant, V	Sair	t-Isidore,
No.	Cheracteristics												
	DWELLING CHARACTERISTICS	Г										Г	
1. 2. 3.	Total number of occupied private dwellings  Average number of rooms per dwelling  Average velue of dwelling(30)	s	2,745 7,2 86,696	s	1,515 6,1 59,390		1	\$	3,815 5.5 69,444	8	3,815 5.9 63,741	s	720 5.9 60,331
4. 5. 6. 7. 8.	by pariod of construction 8efore 1945. 1946 - 1950. 1951 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1986(11)		20 220 935 1, 185 380		165 270 260 665 150			,	695 665 645 1,350 465		240 440 490 1,600 1,050		185 95 125 240 70
9.	Dwellings with central heeting (31) Total		2,715		1,480				3,675		3,755		685
10. 11. 12. 13.	Duellings by principel heating fuel Ges (32) Electricity (33) Di(34) Other fuels (35)		1,020 1,470 225 30		50 1,070 380 20				70 3.080 605 60		10 3,090 535 180		10 460 240 15
	HOUSEHOLO CHARACTERISTICS	ı											
14. 15.	Total number of private households		2,750 0.5		1,520 0.5 160				3,815 0.5 825		3,815 0.6 385		720 0.5 70
17.	edditional parsons (36)	s	715 50	s	571 65			s	475 260	8	414 130	s	320 35
19.	Owner one-femily households without edditionel persons (36)	ı	2,180		1,090				1,880		2,765		480
20. 21.	Average major payments for owners imonthly) Owner's major payments >= 30% of household income (37)	s	585 155	s	500 170			s	533 210	\$	544 285	\$	385 50
	1985 INCOME CHARACTERISTICS												
	Totel income (38) by sax end income group												
22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35.	sy sax an incese group  Mines 15 years and over with incese.  Locar 51,000 1919  1,000 19,000 1919  5,000 - 6,599  5,000 - 6,599  10,000 - 18,599  10,000 - 19,	es es es	3.060 75 140 105 80 125 140 155 370 370 1.325 34.565 31.757 925		1,710 65 90 75 80 135 165 195 225 205 345 22,708 22,688 718			***	4.005 85 205 150 150 270 490 380 490 515 820 23,199 22,436 481	wow	4, 255 115 150 130 170 210 370 355 575 660 865 24, 922 25, 446 502	***	770 20 40 35 55 60 120 90 90 85 65 125 20, 284 18, 171 1, 222
37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47.	Tenden 15 years and over with income.  Under 51,000 1 50,000  5 ,000 5 ,000  7 ,000 5 ,000  7 ,000 7 ,000  10 ,000 1 ,000  10 ,000 1 ,000  20 ,000 20 ,000  20		2.550 150 215 195 125 280 340 420 285 255 155		1, 295 90 125 85 110 250 225 190 95 50 40				3,505 185 320 305 395 630 455 510 290 180 95		3, 315 220 295 305 310 465 580 490 300 170 95		520 20 65 85 90 95 115 65 35 10
49. 50. 51.	Average income. Median income. Standard error of everage income.	\$	15,967 14,918 494	\$	11,519 9,789 492			5	12,488 9,562 349	\$	12, 279 10, 401 327	5	10,884 8,210 729

See nota(s) and footnote(s) on foldout et end of publication.

						_		_				
Sein le-I	t-Jecques- lineur, P	Sein	t-Methieu, SD	Phi	Seint- lippe, P		ieinte- herine, V		Lévis	8ern	iéres, SD	Cerectéristiques
								L	CD/DR			
												CARACTÉRISTIQUES DU LDGEMENT
s	380 6.3 61,153	s	535 5.6 37.982	s	1,125 6.0 51,770	8	2,190 5.4 57,417	5	34,445 5.6 59,496	s	1,795 6.1 58,355	Nombre totel de logements privés occupés Nombre moyen de pièces per logement Veleur moyenne du logement(30)
	180 40 35 115		75 15 65 320 70		190 75 85 635 135		50 310 450 960 420		5,895 3,495 4,390 14,375 5,290		100 70 95 1,175 355	selon le période de construction Avent 1946. 1946 - 1950. 1961 - 1970. 1971 - 1980.
	365		520		1,065		2,130		33,620		1,760	Logements evec chauffage centrel (31) Total
	280 90 15		370 135 30		10 775 280 65		1,875 225 95		90 27,090 6,070 1,195		1,560 155 85	Logementa selon le principel combustible utilisé pour le chauffaga Gez (32). Èlectricité (53). Hulle (maccout) (34). Autres combustibles (35).
												CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE
	380 0.5		540 0.5		1,125 0.5		2,195 0.6		34,450 0.5		1,795 0.6	Nombre total de séneges privés
s	50 321 20	\$	20 375 10	s	90 322 25	\$	380 408 115	\$	6,245 443 1,725	s	105 438 30	Méneges unifemilieux loceteires sens eutres personnes (36)
	195		410		735		1,380		19,780		1,405	Méneges unifemilieux propriétaires sens eutres personnes (36)
\$	377 10	s	299 40	s	380 50	5	509 200	\$	458 2,020	\$	544 155	Principeles dépenses moyennes de propriété (mensuelles) Principeles dépenses de propriété >= 30% du revenu du ménege (37)
												CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985
												Revenu totel (38)
	***											selon le sexe et la trenche de revenu
\$ \$ \$	415 50 25 25 50 80 30 35 45 45 75 20,737 15,963	3 5 5	570 10 25 35 55 70 50 45 115 60 75 20,759 21,699 1,093	\$ 50.56	1, 250 45 20 55 95 100 90 115 210 205 140 185 21,878 22,452 727	***	2.340 60 95 70 80 120 195 245 350 390 315 415 23,473 24,238 555	***	34,470 980 1,745 1,425 1,650 2,440 3,475 3,650 4,180 4,250 3,635 7,030 23,474 21,951 190	3 5 5	1,890 30 110 110 55 50 70 145 225 260 275 555 27,622 27,294 862	Honnes do 15 ens at plus eyent un revenu.  Noins de 31,000(39)  \$ 100 = 2 2,000  \$ 2,000 = 3,000  \$ 0,000 =
	310 20 45 15 45 55 40 30 30 20		425 50 50 65 55 30 65 35 40		840 55 80 105 85 100 180 75 40 30	*	1,730 155 135 190 135 315 240 230 220 50		29, 855 2, 050 2, 715 2, 855 4, 930 4, 450 4, 150 2, 495 1, 455 850		1,430 135 130 75 75 160 235 245 150 95 75	Female de 15 ens et plus grant un revenu.  Moins de 51 000 199.  \$ 1,000 - \$ 2,999.  5,000 - \$ 6,999.  5,000 - \$ 6,999.  10,000 - 14,999.  10,000 - 19,999.  20,000 - 24,999.  20,000 - 25,999.
\$ \$	11.551 8.632 1,112	\$ \$	11,791 7,902 871	3 3	11.502	\$ \$ \$	11,579 9,310 478	\$ \$	12,094 9,393 116	\$ \$	14,278 12,653 592	Revenu moyen. Revenu médien. Erreur type du revenu moyen.

\$ 1,112 \$ 871 \$ 621 \$ 478 \$

Voir note et renvoi(s) sur l'encert à le fin de la publication.

	Characteristics	Ca	ndiac. V		Delson, V	Kahnawake 14, R ¶	Le	Prairie, V		Saint- stant, V	Sain	nt-Isidore, P
No.												
	1985 INCOME CHARACTERISTICS											
	by composition of total income (40)	ı										
2 3 4	Total Employment income Government transfer payments Other income		100 07 90 27 4 37 5 57		100.02 84.52 10.82 4.57	*		100.01 83.61 10.51 5.91		100.01 87.91 8.71 3.31		100.01 76.61 13.91 9.51
	Employment income (41)											
	by sex and work activity in 1985	1										
5. 6. 7	Males Morked full year, full time (42)	\$	1,915 40,410 981	\$ \$	810 29.082 884		S	2, 160 28, 635 569	s. s.	2,455 28,959 613	\$ \$	315 22.838 1.972
8. 9. 10.	Horked part year or part time(43)	9.	960 20,064 1,506	S	805 17,028 1,152		S	1,215 15,823 728	\$	1,305 18,694 872	5	315 15, 931 1, 461
11. 12. 13.	Fenales Morked full year, full time(42)	8	950 23.317 633	\$	380 17.712 947		S	1, 160 19, 721 567	\$	1,100 19,026 518	s s	130 17,036 1,095
14. 15. 16.	Horked part year or part time(43)	ş. Ş.	1,135 11,190 600	ş ş	555 8.931 601		8	1, 145 8, 450 458	5	1,400 8,605 402	\$	255 7,390 837
17.	Family income - All census families		2.545		1.380			3,080		3.525		520
18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29.	Under \$5,000   \$ 5,000   \$	viene	40 25 45 95 80 110 185 295 450 1, 215 53, 940 48, 741 1, 187	***	35 80 75 100 80 155 120 185 310 240 35,593 36,499 964		***	75 175 205 205 205 270 370 350 480 755 37, 247 35, 485 784	***	130 90 165 180 245 325 485 680 780 37,883 38,474 724	\$ \$	15 40 55 70 65 60 40 80 105 110 33.538 31,443 1,884
	Incidence of low income (37)						ĺ					
31. 32. 33. 34. 35. 36. 37.	All economic families Low income economic families Incidence of low income (44) All unattached individuals Low income unattached individuals Incidence of low income (44) Total populations in private households		2.550 120 4.6% 265 60 23.5% 9.060		1.360 215 15.92 185 105 56.42 4.985			3.120 465 14.9% 875 415 47.6%		3,540 380 10,87, 390 140 36,27,		620 75 11.9% 130 40 31.9% 2,145
38. 39.	Persons in low income family units		430 4.8%		735 14.8%			1,770 15.5%		1,430 11,4%		320 14.7%
40.	Household income - All private households	l	2,750		1,515			3,815		3,815		720
41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50. 51.	Under \$5,000   5,000   15,000   5,000   16,000   16,000   16,000   16,000   17,000	***	65 35 45 110 105 150 210 280 450 1, 295 53, 288 48, 229 1, 190	555	35 120 85 90 90 165 115 200 325 290 35.741 36.440		3 5 5	120 385 275 250 235 350 465 345 525 870 35,440 33,303	S	100 180 185 220 255 305 505 450 750 870 38,004 36,912	***	25 70 60 70 75 55 60 65 125 115 32,246 30,374

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication

	t-Jacques- Mineur, P	Sain	nt-Mathieu. SD	Saint- Philippe, P	c	Sainte- atherine, V		Lévis	8er	nières. SD		_
								CD/DR			Caractéristiques	м•
									Г		CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985	N-
											selon la composition du revenu total (40)	
	100.02 82.32 12.12 5.62		100.07 78.9% 12.3% 8.8%	100.03 84.03 10.73 5.33		100.07 88.27 8.57 3.37		100.0X 83.9X 10.3X 5.7X		100.07 90.32 5.57 4.2%	lotal Revenu d'emploi Iransferts gouvernementaux. Autres revenus.	1.2.3.4.
											Revenu d'esploi (41)	
							1				selon le sexe et le travail en 1985	
\$ \$	205 25.366 1.869	2	280 27,171 1,216	\$ 25.767 \$ 917	4	1,490 26.623 643	\$	17,665 29,370 220	\$	1,160 31,743 866	Honmes Travaillé toute l'année à plein temps (42) Revenu moyen d'emplo: Erreur type du revenu moyen d'emplo: Travaillé une partie de l'année ou à temps	5.
3	145 15, 113 1, 753	\$	175 11,273 1,354	450 \$ 16.307 \$ 1,138	2	540 15.868 964	\$	11,055 15,272 334	8	520 20.047 1.662	partiel (43). Revenu moven d'emploi	8
•	1,153	,	1,354	3 1.130	Ι,	304	ľ	334	l,	1,662	Erreur type du revenu moyen d'emploi	10.
\$ \$	85 18.105 2.322	5	135 20.388 1,128	\$ 17,745 \$ 1,090	5 5	17,689 517	5	8,745 19,865 202	*	555 21.923 828	Travaille toute l'année à pleir temps (42)	11 12 13
8	9,777 1,421	3	140 6,129 1,063	\$ 9.727 \$ 800	\$	6,701 488	\$	11,430 8,857 147	9. 9.	615 9.338 591	Revenu moyen d'emploi	14 15 16
	330		485	925		1,935		28.095		1.635	Revenu de la famille - Toutes les familles de racensement	17.
pri pri pri	5 35 30 10 15 30 50 30 55 50 33,325 33,499 1,946	5 5 5	20 15 40 60 5 85 80 30 90 70 31,971 30,740	35 25 50 60 110 140 115 80 165 145 33.810 \$ 31.088 \$ 1.081	***	95 60 90 145 170 210 225 245 345 340 34,273 34,191 769	\$ \$ \$	950 1, 115 1, 805 2, 145 2, 475 2, 775 3, 195 4, 695 5, 865 36, 477 34, 230 258	3 3 3	80 20 50 80 90 115 255 210 325 430 40,985 38,724 1,052	\$ 5,000 - \$ 9,999 10,000 - 14,959 20,000 - 24,959 25,000 - 25,959 35,000 - 35,959 40,000 - 49,959 50,000 et plus Revenu mêciam.	18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29
	330 35 10.42 50 30 49.82 1.230		495 65 12.92 60 25 46.47 1.605	955 75 7 67 240 50 22.37 3.315		1,950 320 16,27 350 140 39,47 6,980		28,530 4,025 14,1% 7,380 3,440 46,6%		1.645 115 7 17 205 55 25,37 6,075	Toutes les familles économiques. Familles économiques à faible revenu. Fréquence des unités à faible revenu. Tréquence des unités à faible revenu. Toutes les personnes seules. Fréquence dés unités à faible revenu. Fréquence des unités à faible revenu. Population totale dans les ménages privés. Personnes dans les ménages privés.	32. 33. 34. 35. 36.
	11:47		14.97	8.87		17.32		15,840 15.6%		4 15 6 . 87		38.
	385		535	1,125	1	2,190		34,445		1.795		40.
3 5 5	25 20 45 25 25 20 55 35 70 50 31,955 33,421 1,878		30 20 45 55 25 80 85 40 90 70 30.972 30.582 1.481	55 50 80 75 135 140 110 105 180 190 \$ 32.760 \$ 30.675 \$ 1.046	5 5 5	125 100 110 180 195 205 250 355 390 33,669 33,018	***	1,590 2,855 2,525 2,750 3,020 3,465 3,350 5,075 6,410 33,571 31,384	\$ \$	90 55 40 100 75 145 260 215 345 460 39,782 37,877	\$ 5,000 - \$ 6,998 10,000 - 11,959 10,000 - 14,959 20,000 - 24,999 33,000 - 35,959 33,000 - 35,959 34,000 - 35,959 50,000 - 10,1000 50,000 - 10	41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 50. 51. 52.

		Charny, V	Leuzon, V	Lévis, V	Seint-Devid- de- l'Auberivière, v	Saint-Étienne- de-Lauzon, SO	Saint- Henri, SO
ł	Characteristics				·		
٧o.							
	POPULATION CHARACTERISTICS						
1.	Total population (including institutional residents)	9,125	13,620	18,310	5,770	5,785	3,950
2.	Total population (non-institutional) (1)	9,105	13,445	18,050	5,770	5,785	3,950
3.	by hose language Single responses	8,965 170	13,240 95	17,755	5,670	5,715	3,875 50
4. 5.	Franch	8,795	13, 145	17,605	5.610	5.635	3,825
6.	Franch	5	-	-	20		-
8.	ItalianGraak		: 1		15	1 :	. :
9.			- 1		-	-	-
10.	Portuguese			:	:		- 1
11.	Chinese. Other languegas	5	1			-	
3.	Multiple responses	140	210	295	100	70	75
14.	by official language English only	25 6.745	10,860	10	4,645	4,730	15 3,440
16.	French only	2,325	2,575	4,175	1,110	1,080	490
	by attain origin						
18.	Single origins	8,730 230	13,160 270	17,625 350	5,620 75	5,600 85	3,860
20.	French (3)	8, 425	12,755	17, 115	5,455	5,485	3,755
21.	Italian	10	20	15	15	10	
22.	Jewish	25	40	45	1 :		
23.	Grank	1 15	-		30		
25.			10	100	45	15	10
26. 27.	Other single origins. Multiple origins (4)	30 375	70 285	100 420	150	185	90
28.	by citizenship Cenedian citizanship(5)	9,080	13,415	18,015	5,755	5,760	3,930
29.	Citizenship other than Canadian (6)	25	30	40	10	25	20
30.	by place of birth Non-immigrant population (7)	9.010	13, 355	17.850	5.700	5,700	3,915
31.		8,870	13,225	17,505	5,645	5,590	3,830
32.	Ismigrant population. United States of America.	100	95 35	200 75	70 45	85 15	35
33. 34.	Other Americas (8)	25	15	10	1 49	5	2
35.	United Kingdom	1	1	5	-		-
36.	Other Europa (9)	50 10	40	90	15	50	1
37. 38.	Asia	10	. 5	5	5	5	I
39.	Other (10)	5	5	5	-	-	1
40.	Total immigrant population	100	90	200	65	80	
41.	by period of immigration Sefore 1946	15	15	45	5	-	l
42.	1946 - 1966	35	45	. 70	25 15	10 45	Ι,
43. 44.	1967 - 1977	25 15	20	70	15	45	1
45.	1983 - 1986 (11)	10	10	5	5	1 7	1
•	by age et innigration	25	10	75	35	20	,
46.	0 - 4 years	40	15	20	5	30	1 '
48.	20 years and ovar	35	65	95	30	40	
49.	Total population 5 years and overby sobility status	8,395	12,645	17, 115	5,340	5,035	3,63
50.	Non-movers	4,445	8,565	10,350 6,760	3,485	3, 140 1, 895	2,66
51. 52.	Non-migrants (12)	3,950 1,710	4,080 2,375	3,730	880	655	56
53.	Migrants (13)	2,240	1,710	3,025	980	1,240	41
54.	From sema census division	465	585	1,030	375 585	320 870	30
55.	From same province	1,745 20	1,065	1,865	585	870	30
56.							

See note (e) and footnote (e) on foldout at and of publication

	Cerectéristiques	Seint- Rédempteur, V	Seint-Nicoles, V	Seint-Louis- de- Pintendre, P	Smint-Lembert- de-Leuzon, P	Seint-Joseph- de-le-Pointe- de-Lévy, P	Seint-Jean- Chrysostome, V
T	CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION						
1	Populetion totele (y compris las pensionnairas	5,035	6, 125	4,000	3,610	750	8,795
1	d'institution). Population totala (sauf les pansionneires	1	6, 125	4.000	3,615	710	8,700
Ŧ	d'institution) (1)	5,030	6,125	4,000	3,615	710	8,800
Т	selon la lengue parlés à la maison Réponses uniques	4,985	6,045	3,950	3,570	710	8,670
Т	Angleis	30 4.925	125 5,875	60 3,890	20 3.550	710	8,620
Г	Français. Langues non officialles. Italian.	30	35 25			-	25
	Grac	1 3		-		-	-
	Espegnol	30	:	:	-		20
	Chingis		20				
H	Autres lengues	45	aŏ	50	40	5	130
1	salon la langua officielle		1				
H	Angleis seulement.	3.925	4,385	3,475	3,140	600	7,250
I	Anglais et français. Ni l'anglais ni la français	1,100	1,720	525	475	110	1,555
1							
ŀ	Origines uniques Britannique (2) Frençais (3)	4,920	5,900	3,895	3,545	715	8,455
1 2	Britonnique (2)	4,820	100 5,675	45 3,825	70 3,435	10 700	150 8, 190
	Itelien		40	1	5		15
. 2	Au toch tones	:	10	10	:	:	15
1 2	Grec		5	:			- :
2 2	Autres origines uniques. Origines muitiples (4)	45 115	70 220	20 105	30 65	5	80 345
ı	selon la citoyannaté						
2 2	Citoyenneté consdienne (5)	5,020 10	6,075 45	3,985 15	3,610	715	8,775 30
١,	selon le lieu de naissence Population non immigrante(7)	4,925	5,920	3,970	3,585	710	8.720
10	Née dese le province de régidence	4.870	5,770	3,925	3,550	710	8,605
1	Population immigrante. États-Unis d'Amérique	105 15	205	35 25	25		80 5
		25 5	10		10		10
	Royeume-Uni. Autres Europes (9)	50	110	š	10 5	:	45 20
. Цз	Afrique	5	15 30	1		:	5
٠Į٤	Autres (10)	-	-		-		-
	Population immigrante totalssalon is période d'immigration	105	205	30	25	-	80
ŀ	Avent 1946. 1946 - 1966. 1967 - 1977.	10	5	5		:	10
1	1946 - 1966. 1967 - 1977.	50 40	60 50	30	5 5		15 40
14	1978 - 1982 1983 - 1986 (11)	5	80 10	:	15	:	15
Т	salon l'âga à l'immigration						
1	0 - 4 ens. 5 - 19 ens.	40 25	45 60	10	10	:	30 20
٠ [ ٩	20 ens et plus	35	100	25	15		35
	Population totale de 5 ens at plussalon le nobilité	4,540	5,615	. 3,605	3,250	650	7,750
- [	Personnes n'eyent pas déménagé	2.965 1,565	3,650 1,970	. 2,335 1,265	2.180 1.070	440 215	4,620 3,130
. 1:	Non-migrents (12)	560	510	455	370	85	975
1	Migrents (13)	1,010	1,460 290	810 390	700 205	130 80	2,155 735
	De la même province	850	1,060	410	460 30	50	1,330
	Oe l'extérieur du Cenede	15	25		1 30		35

Voir note et renvoi(s) sur l'encert, à le fin de le publication.

94-110

# Selected Characteristics for Census Divisions and Census Subdivisions, 1986 Census - 20% Sample Data

		Cherny, V	Leuzon, V	Lévis, V	Seint-David- de- l'Auberivière,	Seint-Étienne- de-Leuzon, SD	Saint- Henri, SD
	Cherecteristics				v		
						i	
No.				-			
_	POPULATION CHARACTERISTICS						
	(continued)						
1.	Total population 15 years end over	6,875	10,815	14,910	4,340	3,775	2,910
2.	by highest level of schooling Less then Grade 9 (14)	970	2,490	3, 125	755	585	860
3.	Gredes 9-13 - Hithout secondery certificete	950	1,690	2,275	825	750	610
4. 5.	- Hith secondery certificate Tredes certificate or diplome	1,220 305	1,825 475	2,750 715	920 220	685 170	520 165
6.	Other non-university education only(15) - Without certificate	640	970	1,135	350	255	195
7.	<ul> <li>Nith certificate (16)</li></ul>	1,430	1,920	2,425	640	720 190	350 125
8. 9.	University (17) - Hithout degree	535 825	750 700	955 1,520	275 345	430	95
	by sax and major field of study	1					
10.	Males with postsecondary(18) qualifications Educational, recreational and counselling	1,635	1,975	2,870	825	825	360
11.	services.	105 90	145 55	230 145	45	50	25 5
13.	Humanities and releted fields	90	95	250	60	40	20
14.	Social sciences end releted fields	75	130	160	105	45	5 45
15.	Commerce, menegement and business admin Agriculturel and biological	380	330	550	175	205	1
16.	sciences/technologies	160 90	85 70	110	20 25	15	40
17.	Engineering and applied sciences Engineering and applied science						1
18.	technologies end trades	505 60	890 85	960 195	330 40	355 20	180
20.	Hethenetics end physical sciences	70 15	75 20	120 25	35	15 15	15 5
22.	Famales with postsacondary (18) qualifications.	1,345	1,730	2,595	630	645	345
23.	Educational, recreational and counselling services	240	305	395	100	155	60 35
24.	Fine and applied arts	l .	155	280	65	35	20
25. 26.	Humanities end releted fields	135 85	145 120	270	20	60	10
27.	Commerce, menegement end business edmin Agriculturel end biological	405	535	660	200	175	120
28.	sciences/technologies	90	35	145	20	15	40
29.	Engineering end epplied sciences	· ·		10			1
30.	Engineering end epplied science technologies and trades	15 240	75 315	125	130	115	15 35
31. 32.	Heelth professions, sciences and tech Methematics and physical sciences	20	40	35	5	1 5	1 "
33.	All other (19)	15	10	20		1	
34.	by lebour force ectivity Malas - 15 years end over	3.270	5, 190	6.850	2,140	1,895	1,490
35.	In the lebour force	2,675	3,805	5, 120	1,680	1,580	1,140
36.	Employed	2.470 205	3,180 625	4.420	1,505	1,505	130
38.	Participation rate	81.8	73.3	74.7	78.5	83.4	76.5
39. 40.	Merried (excludes seperated)	85.4 7.7	78.8 16.4	78.1	86.2 10.7	87.0	83.4
41.	Femeles - 15 years and over	3,600	5,630	8,055	2,200	1,880	1,420
42.	In the labour force	2,030	2,820	4,125	1, 170	1,070	650 550
43.	Employed	1,750 280	2,405 415	380	155	100	1 100
45.	Perticipation rate	56.4	50.1	51.2	53.2 54.7	56.9 59.4	45.8 45.8
46.	Merried (excludes sepereted)	55.6 13.8	51.3 14.7	52.7 9.2	13.2	9.3	15.4
48.	Both saxes - Participation rate	68.5	61.2	62.0	65.6	70.1	61.4 55.9
49. 50.	15-24 years. 25 years end over	69.1	66.7 59.8	68.5 60.4	59.9 67.4	50.9	55.9 63.3
51	Married (excludes seperated)		64.9	65.3	70.5	73.4	64.9
52.	Unemployment rete	10.3	15.6	11.7	11.6	6.4 9.3	13.1
53. 54		18.6	21.6	17.9	9.8		13.8
59.	25 , cers end over	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	, ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	, ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		,	

See note (s) and footnote (s) on foldout at and of publication.

	Seint-	Saint-Nicoles,	Saint-Louis-	Saint-Lembert-	Saint-Joseph-	Saint-Jean-
Ceractérietiques	Rédempteur, V	v	de- Pintendre, P	de-Lauzon, P	de-la-Pointe- de-Lévy, P	Chrysostome, V
CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (suite)						
Populetion totals ds 15 ens et plus	3,350	4,370	2,825	2,610	530	5,810
salon la plus heut nivaeu da scolerité atteint N'ayant pas atteint la 9e année (14) 9e-13e année - Sans certificet d'études	445	530	705	710	105	640
secondaires	495	600	515	425	90	775
sacondeires	700 140	835 140	530 200	470 150	55 30	1,180 300
- Sans certificat	235 650	365 695	165 475	210 345	40 120	460 1,315
Études universitaires (17) - Sens grade - Avec grade	265 420	385 830	100 130	130 170	45 45	445 700
salon le eexe et la principel domeins d'études Homme ayant terminé des études postascondeires (18)	790	1,090	495	440	115	1,440
Enseignement, loisirs et orientation 8eaux-arts et arts appliqués	50 35	50 45	25 5	35 10	5 5	80 40
Lettres, sciences humaines et disciplines connexes. Sciences sociales et disciplines connexes. Commerce, gestion et admin, des affaires,	55 55 150	60 125 290	20 20 90	30 20 70	5 5	70 95 315
Sciences et techniques agricoles et biologiques	40 40	35 70	15 15	20 10	15 10	100 80
Techniques et métiers du génie et des sciences appliquées	275	235	270	200	65	580 30
Professions, sciences et techn, de la santé Mathématiques et sciences physiques	40 35 10	90 80 -	15	15	5	30 10
poeteeconds iras (18)	640	895	395	325	110	1,255
Enseignement, loisirs et oriantation Beaux-arts et erts eppliqués Lettres, sciences humaines et disciplines	100 45	125 90	55 55	50 45 25	35 5	235 105 90
connexes. Sciences socieles et disciplines connexes Commerce, gestion et admin. des affaires Sciences et techniques agricoles et	50 40 205	110 235	10 15 150	25 15 90	10 20	105 340
biologiques. Génie et sciences eppliquées. Techniques et métiers du génie et des	20 5	30	20	5	5	45
sciences eppliquées	40 125	25 210	15 55	25 70	5 20	60 240
Methématiques et sciences physiques Autres disciplines(19)	10	15 10	15	10	-	30 5
eelon l'activité Hoznes - 15 ans et plus	1.655 1.375	2,185 1,790	1,425 1,165	1.335	265 235	2.875 2.495
Faisant pertie de la population active Occupés	1,300	1,705	1,035	945 105	215 15	2,290
En chônage	83.1	81.9 88.8	81.8 87.3	77.9 83.2	88.7 93.9	86.8 92.3
Meriés (ne comprend pas les séparés) Teux de chômage.	88.6 5.5	4.7	11.2	10.1	6.4	8.4
Fannas - 15 ans et plus	1,690 1,015	2,190 1,250	1,395	1,275 625	265 140	2,940 1,805
Occupées	915	1,145	885	550	120	1,525
En chômage	105 60.1	100 57.1	110 55.6	75 49.0	52.8	61.4
Meriées (ne comprend pas les séparées)	63.2 10.3	59.5 8.0	59.5 14.2	50.8 12.0	52.9 10.7	63.5 15.5
Teux de chônege. Les daux saxes - Teux d'activité	71.5	69.5	68.8	63.8	69.8	. 74.0
15-24 ens	55.0 74.3	56.2 72.2	59.3 70.7	67.0 62.9	63.2 72.1	53.4 77.7
Merié (e) s (ne comprend pes les séperé (e) s)	76.1	74.3	72.9	66.8	73.1	78.0
Teux de chônage	7.5	6.3	12.3 25.0	10.5 17.5	8.1 16.7	11.4 27.7
15-24 ens	23.0 5.3	15.9 4.6	10.2	9.3	8.1	9.3

Voir note et renvoi(s) sur l'encert à la fin de la publication.

		Cherny, V	Lauzon, V	Lévis, V	Seint-Devid- de- l'Auberivière,	Smint-Étienne- de-Leuzon, 50	Smint- Henri, SO
	Cheracteristics				٧		
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS (concluded)						
1.	Total labour force 15 years and over	4,700	6,615	9,245	2,845	2,645	1,790
2.	Not applicable (20)	130	230	295	90	45	100
3	by industry divisions (21) All industries (22)	4,575	6,390	8,955	2,755	2,600	1,695
4. 5.	Primary industries (Oivisions A, B, C end O) Menufecturing industries (Oivision E)	50 400	80 1, 120	1,110	10 335	65 315	230 425
6.	Construction industries (division f) Transportetion, storage, communication and other utility industries	200	240	370	215	210	180
7.	(Oivisions G end H)	370 895	295 1, 195	375 1,765	. 175 575	180 580	140 275
9.	finence, insurence and rael estete industries (Oivisions K and L)	310	740	1.025	315	170	85
10.	Government service industries (Givision W)	520	485	710	245	370	60
11.	Other service industries (Divisions M, O, P, Q end R)	1,840	2,230	3.535	890	715	305
					1		
12.	by sex and occupation major groups(21)  Males - All occupations(22)	2,635	3,720	4,980	1,645	1,565	1, 115
13.	Managerial, edministrative and related occupetions.	580	455	750	265	310	115
14.	Teaching and releted occupetions	130 50	155 90	280 185	60 55	35 15	30 10
16.	Technological, social, religious, artistic and releted occupations (23)	330	320	520	150	180	45
17.	Cierical end releted occupetions	160	405	375	100	70 160	35 105
18.	Seles occupations. Service occupations. Primary occupations (24)	290 295	365 370	550 570	180 190	100	25
20.		35	60	60	15	45 50	150
21.	Processing occupations	75	125	160	55	30	133
22.	Mechining, product fabricating, essembling and repairing occupations (25)	220	750	690	200	235	150
23.	Construction tredes occupations	195 200	290 160	370 200	· 215	2 10 65	120
25.	0 ther (26)	80	170	240	80	95	45
26.	Famales - All occupations (22)	1,935	2,675	3,975	1,110	1,035	575
27. 28.	occupations	190 155	180 170	385 235	105 50	80 110	40 30
29.	Occupations in medicine end heelth	190	355	475	110	95	20
30.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (23)	135	210	350	55	75	25
31.	Clericel and releted occupetions	695 175	1,020	1,260	455 100	340 120	205 55
33.	Service occupations	345	370	705	200	160	105
34.	Primery occupations (24)	5	25 15	10	5	15	30
35.	Mechining, product fabricating, assembling		"	"		1 "	
36.	and repairing occupations (25)	45	55	85	25 5	10	10 5
37. 38. 39.	Construction tredes occupations Transport equipment operating occupations Other (26)	5	5 45	5 70	10	15 10	15
	by sax and class of worker					100	
40. 41.	Males - All classes of worker (22) (27)	2,635 2,490	3,720 3,580	4,975 4,665	1,645 1,570	1,565 1,500	1,115
42.	Self-employed (29)	140	140	320	70	70	95
43. 44	Famelas - All classes of worker (22) (27)	1,940 1,880	2,670 2,600	3,975 3,835	1, 115	1,035	580 525
45.	Paid workers (28)	1,880	2,600	125	25	35	30

See note (e) and footnote (e) on foldout at and of publication

			1-11-				
	Cerectéristiques	Søint- Rédempteur, V	Smint-Nicoles, V	Seint-Louis- de- Pintendre, P	Smint-Lambert- de-Leuzon, P	Seint-Joseph- de-Le-Pointe- de-Lévy, P	Smint-Jeen- Chrysostome, V
м.							
	CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (fin)						
1	Population ective totale da 15 ans at plus	2,395	3,040	1,945	1,670	370	4,300
2	Sens objet (20)	60	60	75	45	5	125
3	salon les divisions d'industries (21) Toutes les industries (22)	2,325	2,980	1,865	1,620	365	4.175
0). 4	Industries primeires (divisions A,8,C et 0) Industries menufecturières (division E)	25	75 250	80 350	65 260	50 45	100
f) 6	Industries de la construction (division f). Industries de trensport, de l'entreposege, des communications et autres services	140	150	155	195	45 50	555 300
7 8	publics (divisions G et H)	155	145	110 385	155 340	15	345 640
et	Industries des finences, des essurances et des egences immobilières (div. K et L)	205	245	160	65	30	390
	Industries des services gouvernementaux (division N)	345	520	130	135	10	530
, ,	Autres industries de services (divisions M, C, P, Q et R)	825	1,145	490	405	130	1,315
	salon la saxe at les grands groupes da professions(21)						
12	Hommes - Toutes les professions (22)	1,355	1,780	1,150	1,025	235	2,465
13	personnel essimilé	290	480	145	120	30	480
15	Enseignents et personnel essimilé Médecine et senté Professions technologiques, socieles, religieuses, artistiques et personnel	30	115 90	40 15	30 25	10	95 35
16	essimilé (23) Employés de bureeu et trev. assimilés	185 95	215 80	70 85	65 80	35 5	300 105
18	Travailleurs spécialisés dans la vante Travailleurs spécialisés dans les services	165	160	100	100	20 10	280 155
20	Travailleurs du secteur primeire (24) Travailleurs des industries de	40	60	40	60	20	45
on .	trensformation	55	50	85	. 70	•	80
22	de produits (25)	135 135	165 150	180	150 145	45 45	335 255
24	Personnel d'exploitation des transports Autres (26)	65 25	50 45	105 55	75 50	5 10	200 110
	Fammas - Toutes les professions (22) Oirecteurs, gérants, administreteurs et	975	1,200	720	595	135	1,710
27	personnel assimilé Enseignants et personnel essimilé	110	200 110	50 35	50 20	15	115 190
29	Médecine et santé Professions technologiques, socieles,	150	185	80	35	10	205
	religieuses, ertistiques et personnel essimilé(23)	45	75	35	35	5	100
32	Employés de bureeu et trav. assimilés Traveilleurs spécielisés dans la vente	350 50	345 120	270 85	235 55	25 15	655 95
ces 32	Travailleurs spécialisés dans les services Travailleurs du secteur primaire (24)	120	, 140	95 25	115	30	255 10
35 \$ 18	Treveilleurs des industries de transformation	10	. 5	5	20	10	20
on 36	fabrication. le montege et la réparation de produits (25)	15	-	20	5		30
38	Treveilleurs du bâtiment	25	5 . 5	5	5 10 15	- 5	5 - 25
r.	salon la saxe et le catégoria de traveilleurs		9				
49	Honses - Toutes les cetégories de travailleurs (22) (27)	1,355	1,780	1,150	1,025	235	2,465
45	Travailleurs rémunérés (28)	1,285 65	1,675 105	1,090 65	905 120	210 20	2,340 125
6	Femmes - Toutes les cetégories de trevailleuses (22) (27)	970	1,200	715	600	135	1,710
	Travailleuses remunerees (28)	940 15	1, 165 30	695 20	550 20	110	1,675 30

Voir note et renvoi(s) sur l'encert à le fin de le publication

	Cheracteristics	c	herny, V		euzon, V		Lévis, V	l	int-Oavid- de- ubarivière, V		nt-Étienne- Leuzon, SD	Н	Smint- enri, SO
No.													
	DWELLING CHARACTERISTICS												
1. 2. 3.	Totel number of occupied private dwellings Average number of rooms per dwelling Avarage value of dwalling (30)	s	3,235 5.3 57,030	\$	4,775 5.4 55,833	s	6,925 5.3 63,249	s	1,855 5.6 60,203	s	1,735 5.8 56,563	s	1,190 6.1 51,729
4. 5. 6. 7.	by period of construction 8efore 1945		525 305 425 1, 465 510		1,555 765 675 1,295 475		2,050 1,105 1,040 1,920 805		185 180 480 755 290		90 70 135 1,070 370		390 125 140 420 110
9.	Dwellings with centrel heating (31) Total		3, 175		4,605		6,790		1,815		1,690		1,095
10. 11. 12. 13.	Dwellings by principal heating fuel   Ges (32)		2,500 870 55		20 3,680 985 85		10 5,225 1,820 65		1.390 405 55		10 1,490 145 85		10 805 190 180
	HDUSEHOLD CHARACTERISTICS												
14. 15.	Total number of private households		3,235 0.5		4,770 0.5		6,925 0.5		1.850 0.6		1,735 0.6		1, 190 0.5
16. 17. 18.	additional persons (36). Averege gross rent (monthly). Gross rent >= 30% of household income (37)	\$	755 468 180	s	1,010 420 275	s	1,930 411 500	s	350 432 75	s	135 461 60	\$	170 390 60
19.	Owner one-femily households without additional persons (36)		1,615		2.420		2,580		1,065		1,335		710
20. 21.	Avarage major payments for owners imonthly) Dwner's major payments >= 30% of household income (37)	\$	482 195	s	430 325	\$	438 260	\$	490 125	s	514 130	\$	325 40
	1985 INCOME CHARACTERISTICS												
	Totel income (38) by sex and income group											1	
22. 23. 24. 25. 28. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35.	Netes 15 years and over with income.  \$ 1,000   \$ 2,989   \$ 3,000   \$ 6,989   \$ 5,000	8	3,040 85 105 100 125 175 385 310 330 385 700 24,392 23,567 579	\$ \$ \$ \$	4,700 170 310 255 285 295 525 550 645 550 415 690 20,461 19,554	***	6, 375 240 345 340 645 670 740 695 880 535 1, 115 22, 119 18, 445	****	1, 925 65 100 55 45 130 180 250 250 240 225 375 23, 418 22, 482 694	3 3 5	1,755 65 90 85 50 85 180 200 295 210 420 24,698 25,600 714	***	1.395 30 85 60 130 165 170 145 185 185 185 18,514 17,132
37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47.	Femalia 15, years and over with income.		2,745 195 210 245 295 340 440 345 320 180 75		4,425 435 400 470 455 875 520 585 295 150 60		6,850 390 505 700 745 1,400 1,015 760 510 250 135		1,585 90 175 145 180 190 240 310 100 45 - 65		1,270 110 135 75 130 125 230 215 75 95 65		940 555 100 120 180 140 115 145 50 10
49. 50. 51.	Average income	15	12,896 10,824 377	\$ \$	10,333 7,988 258	\$ \$	11,625 8,683 246	\$	11,899 10,224 472	\$ \$	12,478 11,154 535	\$ \$ \$	9.579 7.193 512

See note(s) and footnote(s) on foldout at and of publication.

Smint-Jeen- Chrysostome, V		de-1	:-Joseph- :-Pointe- -Lévy, P		-Lembert- auzon, P		nt-Louis- de- sendre, P	Sein	t-Nicoles, V	Réder	Seint- npteur, V	Corectéristiques	
													l
												CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT	١
	2,660 5.9 61,107	s	205 6.3 66,496	s	1,165 5.9 55,308	s	1,215 5.6 49,327	s	1,905 6.5 76,222	s	1,530 5.8 56,639	Nambre totel de logements privés occupés Nombre moyen de pièces par logement Veleur moyenne du logement(30)	١
	220 45 90 1.595 705		25 5 20 135 25		210 110 95 595 155		160 30 155 635 230		125 120 195 980 485		125 105 155 915 235	zelon le période de construction Avent 1946. 1946 - 1950. 1961 - 1970. 1971 - 1980.	
	2,625		180	١.	1, 110		1, 175		1,880		1,510	Logazents avac chauffage cantral (31) Total	I
	2.410 175 75		155 10 40		5 790 200 165		1,000 130 85		1,700 145 65		15 1,325 160 30	Logements selon le principel combustible utilisé pour le chauffage Gez (32). Èlectricité (33). Huile (mazout (34). Autres combustibles (35).	
												CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE	١
	2,660 0.5		205 0.6		1, 165 0.5 95		1,215 0.6 120		1,910 0.5		1,525 0.6 240	Nombre total de eénagas privés	١
	290 458 75	s	376	\$	407 45	s	337 20	s	406 25	\$	544 60	personnes (36) Loyer brut moyen (mensuel) Loyer brut >= 30% du revenu du ménage (37)	
	2,045		125		815		865		1,425		1,075	Ménages unifamilieux propriétaires sans autres personnes (36)	
	507 180	s	335 5	s	332 95	s	422 70	s	515 125	s	490 85	(mensuelles) Principales dépenses de propriété >= 30% du revenu du ménage (37)	
												CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985	
												Revenu totel (38)	
5	2.725 85 80 50 85 140 225 220 335 455 350 695 26,733 26,733	\$ 5 5	250 5 10 10 5 15 20 30 20 35 55 45 24, 485 25, 432 2,005	***	1, 255 25 65 50 60 130 155 150 155 170 100 195 21, 292 19, 699	\$ \$ \$ \$	1,330 35 55 40 65 95 175 130 225 195 220 21,333 21,108	\$ \$ \$	2,010 25 115 50 80 85 145 165 170 220 260 690 30,496 28,254 1,001	3 5 5 5	1,515 20 45 40 80 155 170 175 140 235 410 26,253 25,892 781	salon is soon at it transfer de revenu.  Moine de 51 500 1281  5 1,000 5 2,000  1 0,000 5 3,000 1281  5 0,000 5 3,000  1 0,000 5 3,000  1 0,000 5 3,000  1 0,000 5 3,000  1 0,000 5 3,000  1 0,000 5 3,000  3 0,000 5 4,000  3 0,000 5 4,000  3 0,000 5 5,000  Revenu median.  Revenu median.	
\$ \$ \$	2.090 105 205 175 145 230 375 330 220 150 90 65 13.593 12.212	***	170 10 35 5 15 45 25 20 15 	\$ \$	895 75 130 110 70 170 135 110 55 15 10 20 9.667 7.713	\$ \$ \$	1,050 85 80 145 105 215 145 75 35 15 10 10,967 8,573	***	1,590 110 115 135 95 215 210 180 210 130 75 125 15,439 12,369	\$ 55	1.225 80 115 125 60 135 130 235 125 90 65 70 14,604 13,039	Tenesta de 15 ans at plus symet un revenu. Noise de 51 con 12 con	

Voir note at renvoi(s) sur l'encert à le fin de la publication.

	Characteristics	c	harny, V		auzon, V		tėvis, Y	1	aint-David- de- Auberivière. V		int-Étienne- Lauzon, SD		Saint- Henri, SD
No.													
	1985 INCOME CHARACTERISTICS	Γ										Γ	
	by composition of total income (40)							l				ı	
1 2. 3. 4	Total.  Employment income.  Government transfer payments. Other income.		100.02 85.72 8.92 5.42		100.02 79.62 13.62 6.82		100.0% 78.0% 13.37 8.7%		100.0% 85.9% 8.9% 5.27		100.0% 87.9% 8.8% 3.3%		100.02 79.72 15.37 5.12
	Employment income (41)												
	by sex and work activity in 1985	l											
5. 6. 7.	Males Morked full year, full time 1421	S S	1,635 30,537 701	3	2.185 27.156 537	9 9	2.875 29,118 608	S	1,030 28,746 874	3	990 29.976 769	3 \$	600 24.255 961
8. 9. 10.	Morked part year or part time (43)	\$ \$	980 16,075 806	\$ \$	1,490 13,844 727	8	2,040 15,436 1,016	3	675 15.266 925	9. 93	545 16,709 1,131	8 8	490 13, 484 911
11. 12 13.	females Morked full year, full time(42) Average employment income. Standard error of everage employment income	1.5	820 20.148 605	ş. ş.	1.130 17.769 475	s	1.735 19 710 477	8 8	470- 18,536 745	\$	410 19,944 846	5 5	220 15.387 1.208
14. 15. 16.	Morked part year or part time (43)	5 5	1, 105 10, 18 f 489	s s	1.485 7.806 346	3	2.220 8.327 324	S	720 8.335 565	S	565 8.977 638	S	350 8 520 762
17.	Family income - All census families		2.580		3,690		4.890		1.615		1.565		1,020
18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30,	Under 55 -000 5 -000 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	3 3 5	100 75 120 185 275 220 310 455 520 35.711 35,112 731	09 09 09	185 205 250 340 345 345 425 430 525 630 33,014 31,786 645	****	180 255 410 485 450 510 480 420 685 1.015 36.046 31.558 730	***	55 30 110 105 170 125 230 210 260 315 35.715 34.456 897	***	55 40 125 80 105 160 195 190 325 290 36,010 35,499 909	\$ \$	10 80 115 85 125 145 80 140 135 110 30,740 28,262 1,090
	Incidence of low income (37)												
31 32 33. 34. 35 36 37.	All oconomic families Low income economic families Incidence of low income (44) All Low income unattached individuals Low income unattached individuals Incidence of low income (44) Lotal population in private bouseholds		2.625 360 13.72 715 245 34.42 9.060		3.780 780 20.72 1.205 750 62.32 13.215		5.045 895 17.77 2.355 1.230 52.17 17.605		1.625 225 13.77 300 165 56.27 5,735		1.570 160 10.1% 230 80 34.7% 5.760		1,025 140 13.87 210 100 49.07 3,935
38. 39.	Persons in low income family units		1,330		3,030 22.9%		3,710 21,1%		860 14.91		665 11.67		565 14.3%
40.	Household income - All private households		3,235		4,775		6,920		1,855		1,730		1, 190
41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50. 51.	Uncer \$5.000	***	165 195 190 270 340 275 330 355 525 595 33,446 32,771 674	3 3 8	405 560 380 445 440 430 435 445 550 680 28.796 26.929 582	44 60 60	345 900 720 715 625 660 565 515 760 1 110 30,959 25,953	3 3 3	85 80 130 120 175 155 235 230 290 355 34, 527 33, 559 870	***	80 55 185 80 120 165 195 215 330 310 34,561 34,795	***	20 140 110 145 150 75 130 175 135 29.967 26.874 1.059

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication

Saint-Jean- Chrysostone, V		oe-I	t-Joseph- a-Pointe- -Lévy, P	Saint- de-La	Lambert-		nt-Louis- de- tendre, P	Sair	t-Nicolas, V		Saint- mpteur, V	Caractéristiques	No.
_												CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985	Ė
												selon la composition du revenu total (40)	
	160.07 91.07 6.57 2.5%		100.07 84.7% 12.1% 3.1%		100.07 79.47 14.0% 6.67		100.01 85.91 11.21 2.91		100.02 88.47 5.67 6.02		100.0Z 88.24 7.0Z 4.8Z	Total. Revenu d'emploi. Transferts gouvernementaux. Autres revenus.	2.3
												Revenu d'ampioi (41)	
												selon le sexe et le travail en 1985	
3	1.620 30.488 664	3	135 30,285 2,705	5	615 25.401 864	S S	725 25.022 846	3	1.215 35.134 1.009	\$ \$	940 30,710 828	Monnes Travaillé toute l'année à plein temps (42) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyer d'emploi Travaille une partue de l'année ou à temps	5 6 7.
\$	870 20.486 1.722	3 3	95 13,396 2,049	\$	430 13.828 1.335	5	390 16.153 1.144	3	560 22.102 2.149	S	410 16,077 1,285	partiel(43) Revenu moyen d'emploi. Erreur type du revenu moyen d'emplo	8. 9. 10.
3	1,722	,	2,049	,	1,335	,	1,144	ľ		_		Fernes	10,
\$	735 20.324 619	\$	30 22.626 1.288	5 5	230 17.459 1.252	\$	310 18,036 950	3	535 23.433 912	\$ \$	465 22.242 931	Travaillé toute l'année à plein temps(42) Revenu moyen d'emplo! Erreur type du revenu moyen d'emploi Travaillé une partie de l'année ou à temps	11. 12. 13.
3	965 9.816 530	3	75 10,983 1,791	\$ \$	350 6.351 652	3	8,170 788	5	655 11,658 804	5	480 9,215 741	partiel (43) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi,	14. 15. 16
	2.410		170	ŀ	975		1.080		1,680		1,385	Revenu de la famille - Toutes les familles de recensement	17.
\$ \$ \$	40 70 135 120 150 245 245 320 515 575 39,176 37,957 885	3 3 3	5 20 5 20 30 15 40 33 37,599 3,264	***	40 60 100 115 110 80 100 100 130 145 31,425 28,966 1,211	\$ \$ \$	25 35 65 100 105 155 115 95 210 170 34,483 32,349 1,062	3 3 3	20 20 70 75 145 135 165 130 330 595 46,541 41,887 1,271	9. 95. 95	- 50 30 35 105 80 130 170 165 265 340 38,863 37,547 1,054	No in ce 55,000   5,50	18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29.
					975		1 090				1,390	Fréquence des unités à faible revenu(37) Toutes les familles économiques	31
	2.445 265 10.87. 280 75 26.27. 8.770		175 10 5, 12 25 5 17, 12 690		14.57. 230 70 29.52 3,605		85 7,9% 145 25 16,4% 3,960		1.690 65 3.67 275 100 35.67 6.040		165 12.17 175 80 43.67 5,015	familles économiques a faible revenu frêquence des unités à faible revenu (44) Toutes les personnes seules. Personnes seules à faible revenu (44) Frêquence des unités à faible revenu (44) Population totale dans les ménages privés.	32 33 34 35 36 37
	1,050 12.0%		35 5. 27		495 13 87		265 6.7%		320 5.32		645 12 82	Personnes dans les unités familiales à faible revenu	38. 39.
	2,660		205		1, 165		1,215		1,910		1,525	Revenu des ménages - Tous les ménages privés	40.
3 5 5	50 95 175 125 175 290 270 315 550 600 37,881 36,744 834	***	10 30 10 20 35 15 40 50 38,959 34,863 3,097	\$ \$ \$ \$	65 120 100 125 135 90 115 105 140 170 30, 264 27, 687 1, 194	***	30 80 75 105 110 165 120 105 220 195 33.589 31.693 1.036	***	50 70 80 90 180 135 170 135 340 655 44,451 40,581	***	60 55 50 110 95 155 205 165 280 360 38,016 36,272 1,030	No.11 of 5, 000 .  5, 000 - 14, 999 .  10, 000 - 14, 999 .  10, 000 - 19, 999 .  20, 000 - 29, 999 .  20, 000 - 29, 999 .  30, 000 - 24, 999 .  30, 000 - 38, 999 .  30, 000 - 38, 999 .  30, 000 - 38, 999 .  30, 000 - 38, 999 .  30, 000 - 38, 999 .  30, 000 - 38, 999 .  30, 000 - 38, 999 .  30, 000 - 38, 999 .  30, 000 - 38, 999 .  30, 000 - 38, 999 .  30, 000 - 38, 999 .  30, 000 - 38, 999 .  30, 000 - 38, 999 .  30, 000 - 38, 999 .  30, 000 - 38, 999 .	41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53



REFERENCE MATERIAL

IN

**ENGLISH** 



### DEFINITIONS

The definitions of geographic terms and census concepts are presented here in summary form only. Users should refer to the 1986 Census Dictionary (Catalogue No. 99-101E or F) for the full definitions and additional remarks related to these concepts and definitions.

#### GEOGRAPHIC TERMS:

#### CENSUS DIVISION (CD)

Refers to the general term applying to census divisions, counties, regional districts, regional municipalities and five other types of geographic areas made up of groups of census subdivisions.

In Newfoundland, Manitoba, Saskatchewan and Alberta provincial law does not provide for geographic areas which are intermediate between the census subdivision and the province. Therefore, census divisions have been created by Statistics Canada in co-operation with the provinces. In all other provinces, the different types of census divisions and their limits are established by provincial law.

#### CENSUS SUBDIVISION (CSD)

Refers to the general term applying to municipalities, Indian reserves, Indian settlements and unorganized territories.

In Newfoundland, Nova Scotia and British Columbia, the term also describes geostatistical areas that have been created by Statistics Canada in co-operation with the provinces as equivalents for municipalities.

#### CENSUS SUBDIVISION TYPE

Census subdivisions are classified into various types, according to official designations adopted by provincial or federal authorities. With the exception of unorganized territories, Indian reserves and Indian settlements, hamlets in the Northwest Territories and settlements in the Yukon Territory, the type indicates the municipal status of a CSD. The following list indicates the abbreviations used for the most common CSD types:

BOR Borough

C City - Cité CM County (Municipality)

COM Community CT Canton (Municipalité de) CU Cantons unis (Municipalité de)

DM District (Municipality) HAM Hamlet

ID Improvement District

LGD Local Government District LOT Township and Royalty MD Municipal District

NH Northern Hamlet NV Northern Village

р Paroisse (Municipalité de) PAR

Indian Reserve - Réserve indienne

R.M Rural Municipality RV Resort Village

SA Special Area SCM

Subdivision of County Municipality SD Sans désignation (Municipalité)

S-E Indian Settlement - Établissement indien SET Settlement

SRD

Subdivision of Regional District SHIN Subdivision of Unorganized

SV Summer Village т Town

TP Township

UNO Unorganized - Non organisé

v VC Village Cri

VK Village Naskapi VL Village VN Village Nordique

#### GEOSTATISTICAL AREA

Refers to geographic areas delineated or employed for the tabulation and dissemination of census data. This term applies to provinces and territories, census divisions, census subdivisions. census consolidated subdivisions, census metropolitan areas, census agglomerations, primary census metropolitan areas, primary census agglomerations, census tracts, provincial census tracts, urban areas, federal electoral districts and enumeration areas.

## INDIAN RESERVE

Refers to land, the legal title to which is vested in Her Majesty, that has been set apart for the use and benefit of an Indian band and that is subject to the terms of the Indian Act. Since it is generally excluded from local jurisdiction and is administered by the Federal Department of Indian and Northern Affairs Canada (INAC), it is classified as a census subdivision (CSD) by Statistics Canada

# INDIAN SETTLEMENT

Refers to places, identified by the Federal Department of Indian and Northern Affairs Canada (INAC) for statistical purposes only, where a self-contained group of at least 10 Indian people reside more or less permanently. Indian settlements are usually located on Crown lands under federal or provincial jurisdiction. They have not been set apart for the use and benefit of an Indian hand as is the case with Indian reserves

#### PROVINCE

Refers to the major political division of Canada. From a statistical point of view, it is a basic unit for which data are tabulated and cross-classified. In census publications, provincial tables include the Yukon Territory and the Northwest Territories.

#### REFERENCE MAP

Refers to a map that identifies and locates the boundaries of census geostatistical areas.

#### CENSUS CONCEPTS:

#### AGE

Refers to the age at last birthday (as of the census reference date, June 3, 1986). This variable is derived from the date of birth question which asks day, month and year of birth. Persons who were unable to give the exact date of birth were asked to give the best possible estimate.

#### AGE AT IMMIGRATION

Refers to the age at which the respondent first immigrated to Canada.

It should be noted that the 1981 and 1986 questions address a slightly more restricted population (persons not Canadian citizens by birth) compared to 1971 (all persons born outside Canada). Due to processing restrictions, earlier censuses had only pre-defined periods of immigration which made it impossible to determine specific age at and vear of immigration.

#### AVERAGE EMPLOYMENT INCOME

Average employment income of individuals refers to the weighted mean total employment income of individuals 15 years of age and over who reported employment income for 1985. Average employment income is calculated from unrounded data by dividing the aggregate employment income of a specified group of individuals (e.g., males, 45-54 years of age) by the number of individuals with employment income in that group.

### AVERAGE INCOME OF CENSUS FAMILIES

Average census family income refers to the weighted mean total income of census families in 1985. Average income is calculated from

unrounded data by dividing the aggregate income of a specified group of families (e.g., husband-wife families with working wives) by the number of families in that group whether or not they reported income.

#### AVERAGE INCOME OF HOUSEHOLDS

Average household income refers to the weighted mean total income of households in 1985. Average income is calculated from unrounded data by dividing the aggregate income of a specified group of households (e.g., family households) by the number of households in that group, whether or not they reported income.

#### AVERAGE INCOME OF INDIVIDUALS

Average income of individuals refers to the weighted mean total income of individuals 15 years of age and over who reported income for 1985. Average income is calculated from unrounded data by dividing the aggregate income of a specified group of individuals (e.g., males, 45-54 years of age) by the number of individuals with income in that group.

#### CENSUS FAMILY

Refers to a husband and a wife (with or without children who have never married, regardless of age), or a lone parent of any marital status, with one or more children who have never married, regardless of age, living in the same dwelling. For census purposes, persons living in a common-law type of arrangement are considered as now married, regardless of their legal marital status; they accordingly appear as a husband-wife family in most census family tables.

#### CENSUS FAMILY TOTAL INCOME

The total income of a census family is the sum of the total incomes of all members of that family. Similarly, the income of a family from a particular source or sources is the sum of incomes of all family members from that source or sources.

#### CENTRAL HEATING EQUIPMENT

Refers to whether or not a dwelling has a central heating system.

#### CITIZENSHIP

Refers to the legal citizenship status of the respondent. Persons who are citizens of more than one country were instructed to indicate this fact.

In 1971, the respondent was asked to indicate his/her country of clitzenship and specific countries were coded. In 1981 and 1986, this coding operation was eliminated. Citizenship data for specific countries are available by cross-classifying place of birth and citizenship.

#### CLASS OF WORKER

This variable classifies persons who reported a job into those who (i) worked mainly for someone else for wages, salaries, commission or payment in kind, (ii) worked without pay in a family farm, business or professional practice owned or operated by a related household member, (iii) worked mainly for themselves, with or without paid help. The job reported was that in the week prior to enumeration if employed, or the job of longest duration since January 1, 1985 if not employed during the reference week. Persons with two or more jobs in the reference week were to provide information for the job at which they worked the most hours.

Note: Self-employed persons in incorporated companies in 1971 and 1981 Census publications are normally included in the paid worker category to permit comparisons with surveys of establishments and the System of National Accounts. In 1986 Census publications, where space permits, self-employed persons whose farms or businesses were incorporated are shown separately.

#### ECONOMIC FAMILY

Refers to a group of two or more persons who live in the same dwelling and are related to each other by blood, marriage or adoption. Persons living common-law are considered, for census purposes, as now married regardless of their legal marital status; they accordingly appear as married couples in the economic family tables.

#### ECONOMIC FAMILY STATUS

Refers to the classification of population in terms of whether or not they are members of an economic family. Economic family persons refers to household members who are members of an economic family.

<u>Unattached individuals</u> refers to household members who are not members of an economic family. A person living alone is always an unattached individual.

#### EMPLOYED

Refers to persons who, during the week prior to June 3, 1986:

- (a) did any work at all excluding housework or other maintenance or repairs around the home and volunteer work; or
- (b) were absent from their job or business because of own temporary illness or disability, vacation, labour dispute at their place of work, or were absent for other reasons.

Data are available for persons 15 years of age and over, excluding institutional residents.

#### EMPLOYMENT INCOME

Refers to total income received by persons 15 years of age and over during 1985 as wages and salaries, net income from non-farm self-employment and/or net farm income.

#### ETHNIC ORIGIN

Refers to the ethnic or cultural group(s) to which the respondent or the respondent's ancestors belong. Ethnic or cultural group refers to the "roots" or ancestral origin of the population and should not be confused with citizenship or nationality.

It should be noted that prior to the 1981 Census, only the respondent's paternal ancestry was to be reported. If multiple ethnic origins were reported, only one origin was captured, resulting in one ethnic origin per respondent. In 1981, this restriction was removed, allowing for multiple ethnic origins. One write-in was provided on the 1981 questionnaire, in addition to the mark boxes. The 1986 Census questionnaire allows respondents to write in up to three ethnic origins not included in the mark boxes. This increases the number of multiple resonose possibilities.

The 1986 question was changed slightly from that asked in the 1981 Census. In 1981, respondents were asked, "To which ethnic or cultural group did you or your ancestors belong on first coming to this continent." The phrase "on first coming to this continent." was removed from the 1986 question. The 1986 ethnic origin question was. "To which ethnic or cultural group(s) do you or did your ancestors belong?"

#### EXPERIENCED LABOUR FORCE

Derived by deleting from the total labour force those unemployed persons 15 years of age and over who have never worked or who had worked only prior to January 1, 1985.

## FULL-TIME OR PART-TIME WEEKS WORKED IN 1985

Refers to persons who worked in 1985. These persons were asked to report whether the weeks they worked in 1985 were full weeks of work or not. Persons with a part-time job for part of the year and a full-time job for another part of the year were to report the information for the job at which they worked the most weeks. Data are available for persons 15 years of age and over who worked in 1985. excluding institutional residents.

#### GROSS RENT

Refers to the total average monthly payments paid by tenant households to secure shelter.

Gross rent includes payments for electricity, oil, gas, coal, wood or other fuels, water and other municipal services and monthly cash rent.

To be consistent with the change in TENURE classification of dwellings on reserves, the variable GROSS RENT refers to non-reserve dwellings only in all published 1986 Census reports.

#### HOME LANGUAGE

Refers to the language spoken at home by the individual at the time of the census. If more than one language was spoken, the language spoken most often by the individual was to be reported.

In 1986, the following instructions were provided to respondents:

"You should report the language you yourself speak most often at home. If you are answering for someone else, report the language that he/she speaks most often.

If you speak two languages equally often, report both.

For a child who has not yet learned a language, report the language spoken most often at home. If two languages are used equally often report both.

If you are mute, report the language you use most often at home to make yourself understood.

If you live alone, report the language in which you feel most comfortable.

Persons who speak an Indian language (from India) should not report Indian but rather Hindi, Urdu, Punjabi or some other language as applicable. Persons who speak an Amerindian language (North American Indian) should report Cree, Ojibway or some other Amerindian language as applicable."

#### HOUSEHOLD TOTAL INCOME

The total income of a household is the sum of the total incomes of all members of that household.

#### INCIDENCE OF LOW INCOME

(See "Special Notes".)

#### INCORPORATION STATUS

Refers to the legal status of a business or farm. It is directed at persons who were mainly self-employed, either with or without paid help in the job reported (i.e. their job in the week prior to enumeration or that of longest duration since January 1, 1985). An incorporated business is a business or farm which has been formed into a legal corporation, having a legal entity under either federal or provincial laws. An unincorporated business or farm has no separate legal entity, but may be a partnership, family business or owner-operated business.

## INDUSTRY (BASED ON THE 1980 CLASSIFICATION)

Refers to the general nature of the business carried out in the establishment where the person worked, as indicated by the name of the employer and the kind of business, industry or service. Data are available for persons 15 years of age and over, excluding institutional residents. If not employed in the week prior to enumeration, the information relates to the job of longest duration since January 1, 1985. Persons with two or more jobs were to report the information for the job at which they worked the must hours.

Census industry data based on the 1980 Standard Industrial Classification have three levels of aggregation. There are 18 divisions (labelled A to R) which are subdivided into 75 major groups, which are, in turn, subdivided into 296 detailed classes

Direct comparisons between 1986, 1981 and 1971 Census industry data are possible, based on the 1970 SIC. For further information refer to the definition of INDUSTRY (based on the 1970 classification) in the 1986 Census Dictionary (Cat. No. 99-101E).

#### INEXPERIENCED LABOUR FORCE

The inexperienced labour force consists of unemployed persons 15 years of age and over who have never worked or worked only prior to January 1, 1985.

#### INSTITUTIONAL RESIDENT

Refers to a resident of an "institutional" collective dwelling, other than staff members and their families.

"Institutional" collective dwellings are orphanages and children's homes, special care homes and institutions for the elderly and chronically ill, hospitals, psychiatric institutions, treatment centres and institutions for the physically handicapped, correctional and penal institutions, young offender's facilities and jails.

#### LABOUR FORCE ACTIVITY

Refers to the labour market activity of the working age population who, in the week prior to June 3, 1986, were <a href="employed">employed</a> or <a href="employed">employed</a>. The remainder of the working age population is classified as <a href="mailto:notinabour fore">notinabour fore</a>. Data are available for persons 15 years of age and over, excluding institutional residents.

#### MAIN TYPE OF HEATING EQUIPMENT

Refers to the main type of heating equipment used to heat the dwelling.

In 1961 and 1971, the term <u>principal heating</u> equipment was used instead of <u>main type</u> of heating equipment in the census bulletins.

#### MARITAL STATUS

Refers to the conjugal status of a person.

#### Now married (excluding separated)

Persons whose husband or wife is living, unless the couple is separated or a divorce has been obtained. Persons living common-law are considered as "Now married".

#### Separated

Persons who have been deserted or who have parted because they no longer want to live together, but have not obtained a divorce.

#### Divorced

Persons who have obtained a legal divorce and who have not remarried.

#### Widowed

Persons who have lost their spouse through death and who have not remarried.

#### Never married (single)

Persons who have never married (including all persons less than 15 years of age) and persons whose marriage was annulled.

#### MEDIAN INCOME OF CENSUS FAMILIES

The median income of a specified group of census families is that amount which divides their income size distribution into two halves, i.e. the incomes of the first half of the families are below the median, while those of the second half are above the median,

#### MEDIAN INCOME OF HOUSEHOLDS

The median income of a specified group of households is that amount which divides their income size distribution into two halves, i.e. the incomes of the first half of households are below the median, while those of the second half are above the median.

#### MEDIAN INCOME OF INDIVIDUALS

The median income of a specified group of individuals is that amount which divides their income size distribution into two halves, i.e. the incomes of the first half of individuals are below the median, while those of the second half are above the median.

#### MOBILITY STATUS

Refers to the relationship between a person's usual place of residence on Census Day and his/her usual place of residence five years earlier. On the basis of this relationship, the population is classified as non-movers and movers (mobility status). Within the category movers, a further distinction is made between non-migrants and migrants (migration status)

Non-movers are persons who, on Census Day, were living in the same dwelling they occupied five years earlier.

Movers are persons who, on Census Day, were living in a different dwelling than the one they occupied five years earlier.

Non-migrants are movers who, on Census Day, were living within the same census subdivision (CSD) they resided in five years earlier.

Migrants are movers who, on Census Day, were residing in a different CSD within Canada five years earlier (internal migrants) or who were living outside Canada five years earlier (external migrants).

With respect to external migration, immigrants (persons who were residing outside Canada five years earlier but in Canada on Census Day) are counted. Emigrants (persons residing in Canada five years ago but not on Census Day) are not counted.

With respect to internal migration, different types of migration are derived based on various aggregations of CSDs. Census subdivision aggregations commonly used include Census Divisions (CDs), Provinces (including the Territories), Census Metropolitan Areas (CMAs) and Census Agglomerations (CAs) showing in-migration, out-migration, net internal migration and migration streams.

In-migration is defined as a movement into a CSD (or CSD aggregation) from elsewhere in Canada, relative to the five-year interval. Persons who made such a move are called in-migrants.

Out-migration is defined as a movement out of a CSD (or CSD aggregation) to elsewhere in Canada, relative to the five-year interval. Persons who made such a move are called out-migrants.

Net internal migration refers to the number of inmigrants into a CSD (or CSD aggregation) minus the number of out-migrants from a CSD (or CSD aggregation) relative to the five-year interval.

Interprovincial migration refers to movements from one province or territory to another involving a change of residence. An interprovincial migrant is a person who, in the five-year migration interval, takes up residence in another province or territory. Such a person is an out-migrant with reference to his province or territory of origin, and an in-migrant with reference to destination.

Net interprovincial migration refers to the number of in-migrants into a province or territory minus the number of out-migrants from the same area relative to the five-year interval.

Migration streams refers to the total number of migrations made during the five-year migration interval which have a common area of origin and a common destination.

Canadian residents stationed outside Canada in the Armed Forces or the diplomatic service as well as inmates of institutions are excluded from the population universe from which mobility data are collected. As a result they do not appear in any census tables dealing with mobility status. Those aged 0-4 on June 3, 1986 are also excluded from all census tables dealing with mobility status as the five-year reference period precludes this segment of the population.

<u>Lifetime migration</u>. The place of birth question asks the province of birth if born in Canada or the specific country according to boundaries at the census date if born outside Canada. On the basis of the answer to this question, it is possible to classify the population into two groups:

- (a) <u>Lifetime migrants</u> are defined as persons who were enumerated in a province different from the place where they were born (each province or outside Canada).
- (b) <u>Lifetime non-migrants</u> are defined as persons who were enumerated in the province where they were born.

#### NOT IN LABOUR FORCE

The Not in Labour Force classification refers to those persons, who, in the week prior to enumeration, were unwilling or unable to offer or supply their labour services under conditions existing in the labour market. It includes persons who looked for work during the last four weeks but who were not available to start work in the reference week, as well as persons who did not work, did not have a new job to start in four weeks or less, were not on temporary lay-off or did not look for work in the four weeks prior to enumeration. Data are available for persons 15 years of age and over, excluding institutional residents.

## OCCUPATION (BASED ON 1980 CLASSIFICATION)

Refers to the kind of work persons were doing during the reference week, as determined by their reporting of their kind of work and the description of the most important duties in their job. Data are available for persons 15 years of age and over, excluding institutional residents. If the person did not have a job during the week prior to enumeration, the data relate to the job of longest duration since January 1, 1985. Persons with two or more jobs were to report the information for the job at which they worked the most hours.

Occupation data are based on a classification structure composed of three levels of aggregation. There are 22 major groups which are subdivided into 80 minor groups. These, in turn, contain a total of 514 detailed occupations.

Direct comparisons of 1981 and 1986 occupation data are possible. For comparison with 1971 Census data, adjustments must be made to the universe and classification. For further information, refer to the definition of OCCUPATION (based on 1971 classification) in the 1986 Census Dictionary (Cat. No. 99-101E).

#### OCCUPIED PRIVATE DWELLING

Refers to a private dwelling in which a person or group of persons is permanently residing on Census Day. Also included are private dwellings whose usual residents are temporarily absent on Census Day. Unless otherwise specified, all data in housing reports are for occupied private dwellings rather than unoccupied private dwellings or dwellings occupied solely by foreign and/or temporary residents.

#### OFFICIAL LANGUAGE

Refers to the ability to conduct a conversation in English and French, the official languages of Canada.

It should be emphasized that the official language question data are based on the individual's own assessment of his or her abilities.

In 1986, the following instructions were provided to respondents:

"Do not report French or English learned at school unless you can conduct a conversation of some length on various topics in that language.

For a child who has not yet learned a language, report the language spoken most often at home if it is either English or French. If the two languages are used equally often, report "English and French". If neither language is used often, mark "Neither English nor French".

If you are mute, report English, French or both provided you are able to make yourself understood in one or both of these languages."

#### OWNER'S MAJOR PAYMENTS

Refers to the total average monthly payments made by owner households to secure shelter.

Owner's major payments include payments for electricity, oil, gas, coal, wood or other fuels, water and other municipal services, monthly mortgage payments, and property taxes (municipal and school).

To be consistent with the change in TENURE classification of dwellings on reserves, the variable OWNER'S MAJOR PAYMENTS refers to non-reserve dwellings only in all published 1986 Census reports.

#### OWNER'S MAJOR PAYMENTS OR GROSS RENT AS A PERCENTAGE OF HOUSEHOLD INCOME

Refers to the proportion of average monthly 1985 total household income which is spent on owner's major payments (in the case of owner-occupied dwellings) or on gross rent (in the case of tenantoccupied dwellings). Excludes households who reported a loss in their total household income, or had no income in 1985. The category "Less than 15%" includes households with income who incurred no owner's major payments/gross rent.

#### PARTICIPATION RATE

Refers to the total labour force (in reference week) expressed as a percentage of the total population 15 years of age and over, excluding institutional residents, in an area, group or category.

#### PERIOD OF CONSTRUCTION

Refers to the period in time during which the building or dwelling was originally constructed.

This refers to the period in which the building was originally built, not the time of any later remodelling, additions or conversions. Respondents were asked to indicate the period of construction, to the best of their knowledge.

#### PERIOD OF IMMIGRATION

Refers to groupings of years derived from year of immigration reported by persons who are not Canadian citizens by birth.

It should be noted that the 1981 and 1986 questions address a slightly more restricted population (persons not Canadian citizens by birth) compared to 1971 (all persons born outside Canada). Due to processing restrictions, earlier censuses had only pre-defined periods of immigration which made it impossible to determine specific age at and year of immigration.

#### PLACE OF BIRTH

Refers to specific provinces if born in Canada, or to specific countries if born outside Canada. Respondents were asked to indicate their place of birth according to boundaries at the census date.

#### PRINCIPAL HEATING FUEL

Refers to the fuel used most for heating the dwelling.

In 1971, PRINCIPAL HEATING FUEL included the response category "No fuel used". In 1961, PRINCIPAL HEATING FUEL included the response category "Sawdust", which in subsequent censuses is included in "Other".

#### PRIVATE DWELLING

Refers to a separate set of living quarters with a private entrance either from outside or from a common hall, lobby, vestibule or stairway inside the building. The entrance to the dwelling must be one which can be used without passing through the living quarters of someone else.

#### PRIVATE HOUSEHOLD

Refers to a person or group of persons (other than foreign residents) who occupy a private dwelling and do not have a usual place of residence elsewhere in Canada. The number of private households equals the number of occupied private dwellings.

#### ROOMS

Refers to the number of rooms in a dwelling. A <u>room</u> is an enclosed area within a dwelling which is finished and suitable for year-round living.

Partially divided L-shaped rooms are considered to be separate rooms if they are considered as such by the respondent (e.g., L-shaped dining-room living-room arrangements). Not counted as rooms are bathrooms, halls, vestibules and rooms used solely for business purposes.

#### SCHOOLING: HIGHEST LEVEL OF

Refers to the highest grade or year of elementary or secondary school attended, or the highest year of university or other non-university completed. University education is considered to be above other non-university. Also, the attainment of a degree, certificate or diploma is considered to be at a higher level than years completed or attended without an educational qualification.

## SCHOOLING: MAJOR FIELD OF STUDY (MFS)

Refers to the predominant discipline or area of learning or training of a person's highest postsecondary degree, certificate or diploma. The major field of study classification structure consists of 10 broad or major categories - educational, recreational and counselling services: fine and applied arts; humanities and related fields; social sciences and related fields; commerce, management and business administration; agricultural and biological sciences/technologies; engineering and applied sciences, engineering and applied sciences and trades; health professions, sciences and technologies; and mathematics and physical sciences. This structure is, in turn, subdivided into over 100 "minor" classification categories and over 425 "unit" groups.

#### SEX

Refers to the gender of the respondent.

#### SOURCES OF INCOME

All persons 15 years or over were asked to report their total money income from the following sources during the calendar year 1985:

#### (a) Wages and Salaries

Refers to gross wages and salaries before deductions for such items as income tax, pensions, unemployment insurance, etc. Included in this source are military pay and allowances, tips, commissions, cash bonuses as well as all types of casual earnings in calendar year 1985. The value of taxable allowances and benefits provided by employers such as free lodging, free automobile use, etc., is excluded.

#### (b) Net Non-farm Self-employment Income

Refers to net income (gross receipts minus expenses of operation such as wages, rents, depreciation, etc.) received during calendar year 1985 from the respondent's non-farm unincorporated business or professional practice. In the case of a partnership, only the respondent's share was to be reported. Also included is net income from persons baby sitting in their own homes, operators of direct distributorships such as selling and delivering cosmetics, as well as from free-lance activities of artists, writers, music teachers, hair-dressers, dressmakers, etc.

#### (c) Net Farm Self-employment Income

Refers to net income (gross receipts from farm sales minus depreciation and cost of operation) received during calendar year 1985 from the operation of a farm, either on own account or in partnership. In the case of partnerships, only the respondent's share of income was to be reported. Also included are advance, supplementary or assistance payments to farmers by federal or provincial governments. However, the value of income "in kind", such as agricultural products produced and consumed on the farm is excluded.

#### (d) Old Age Security Pension and Guaranteed Income Supplement

Refers to Old Age Security pensions and Guaranteed Income Supplements paid to persons 65 years of age and over, and Spouses' Allowances paid to 60 to 64 year-old spouses of Old Age Security recipients by the federal government only during calendar year 1985. Also included are Extended Spouses' Allowances paid to 60 to 64 year-old widows/widowers whose spouse was an Old Age Security pension recipient.

## (e) Benefits from Canada/Quebec Pension

Refers to benefits received in calendar year 1985 under the Canada or Quebec Pension Plan, e.g., retirement pensions, survivors' benefits, disability pensions. Does not include retirement pensions of civil servants, RCMP and military personnel or lump-sum death benefits.

#### (f) Family Allowances

Federal as well as provincial allowances paid during calendar year 1985 in respect of children under 18 years of age are included. These allowances, though not collected directly from the respondents, were calculated and included in the income of one of the parents.

#### (g) Federal Child Tax Credits

Federal child tax credits paid during calendar year 1985 in respect of children under 18 years of age are included. These credits, though not collected directly from the respondents, were calculated and included in the income of one of the parents.

#### (h) Benefits from Unemployment Insurance

Refers to total unemployment insurance benefits received in calendar year 1985, before income tax deductions. It includes benefits for sickness, maternity, fishing, work sharing, retraining and retirement received under the Federal Unemployment Insurance program.

#### (i) Other Income from Government Sources

Refers to all transfer payments, excluding those covered as a separate income source (Family Allowances, Federal Child Tax Credits, Old Age Security pensions and Guaranteed Income Supplements, Canada/Quebec Pension Plan benefits and Unemployment Insurance benefits) received from federal, provincial or municipal programs in calendar year 1985. This source includes transfer payments received by persons in need such as mothers with dependent children, persons temporarily or permanently unable to work, elderly individuals, the blind and the disabled. Included are provincial income supplement payments to seniors to supplement Old Age Security and Guaranteed Income Supplement and provincial payments to seniors to help offset accommodation costs. Also included are other transfer payments such as for training under the National Training Program (NTP), veterans' pensions, war veterans' allowance, pensions to widows and dependants of veterans, workers' compensation, etc. Additionally, provincial tax credits and allowances claimed on the income tax return are included

#### (j) Dividends and Interest on Bonds, Deposits and Savings Certificates and Other Investment Income

Refers to interest received in calendar year 1985 from deposits in banks, trust companies, co-operatives, credit unions, caisses populaires, etc., as well as interest on savings certificates, bonds and debentures and all dividends from both Canadian and foreign stocks. Also included is other investment income from either Canadian or foreign sources such as net rents from real estate, mortgage and loan interest received, regular income from an estate or trust fund, and interest from insurance policies.

## (k) Retirement Pensions, Superannuation and Annuities

Refers to all regular income received during calendar year 1985 as the result of having bear a member of a pension plan of one or more employers. It includes payments received from all annuities, including payments from a matured registered retirement savings plan (RRSP) in the form of a life annuity, a fixed term annuity, a registered retirement income fund or an income-averaging annuity contract; pensions paid to widows or other relatives of deceased pensioners; pensions of retired civil servants, Armed Forces personnel and RCMP officers; annuity payments received from the Canadian Government Annuities Fund, an insurance company, etc. Does not include lump-sum death benefits, lump-sum benefits or withdrawals from a pension plan or RRSP or refunds of over contributions.

#### (l) Other Money Income

Refers to regular cash income received during calendar year 1985 and not reported in any of the other nine sources listed on the questionnaire, e.g., alimony, child support, periodic support from other persons not in the household, net income from roomers and boarders, income from abroad (except dividends and interest), non-refundable scholarships and bursaries, severance pay, royalties, strike pay.

#### Receipts Not Counted as Income

Gambling gains and losses, money inherited during the year in a lump sum, capital gains or losses, receipts from the sale of property or personal belongings, income tax refunds, loans received, loans repaid to an individual as the lender, lump sum settlements of insurance policies, rebates of property taxes and other taxes, and refunds of pension contributions were excluded as well as all income in kind such as free meals, living accommodation, or agricultural products produced and consumed on the farm

#### Total Income

Total income is the sum of amounts received during 1985 by an income recipient from the sources of income listed above.

## STANDARD ERROR OF AVERAGE EMPLOYMENT INCOME

Refers to the estimated standard error of average employment income. It is an estimate of the error introduced into these data due to the fact that they are collected only from a one in five random sample of households. When using these figures, the user can be reasonably certain that for a group of individuals 15 years and over (e.g., males, 45-54 years of age), the true value (the value that would have been obtained had sampling not been used)

lies within plus or minus twice the standard error and virtually certain that it lies within plus or minus three times the standard error. These estimates do not include the effects of certain types of response error or systematic or coverage errors.

## STANDARD ERROR OF AVERAGE INCOME

Refers to the estimated standard error of average income. It is an estimate of the error introduced into these data due to the fact that they are collected only from a one in five random sample of households. When using these figures, the user can be reasonably certain that for a group of individuals 15 years and over (e.g., males, 45-54 years of age), the true value (the value that would have been obtained had sampling not been used) lies within plus or minus twice the standard error and virtually certain that it lies within plus or minus three times the standard error. These estimates do not include the effects of certain types of response error or systematic or coverage errors.

## STANDARD ERROR OF AVERAGE INCOME OF CENSUS FAMILIES

Refers to the estimated standard error of average income. It is an estimate of the error introduced into these data due to the fact that they are collected only from a one in five random sample of households. When using these figures, the user can be reasonably certain that for a group of families, the true value (the value that would have been obtained had sampling not been used) lies within plus or minus twice the standard error and virtually certain that it lies within plus or minus three times the standard error. These estimates do not include the effects of certain types of response error or systematic or coverage errors.

## STANDARD ERROR OF AVERAGE INCOME OF HOUSEHOLDS

Refers to the estimated standard error of average income. It is an estimate of the error introduced into these data due to the fact that they are collected only from a one in five random sample of households. When using these figures, the user can be reasonably certain that for a group of households, the true value (the value that would have been obtained had sampling not been used) lies within plus or minus twice the standard error and virtually certain that it lies within plus or minus three times the standard error. These estimates do not include the effects of certain types of response error or systematic or coverage errors.

#### TENURE

Refers to whether some member of the household owns or rents the dwelling.

A dwelling is classified as "owned" even if it is not fully paid for, such as one which has a mortgage or some other claim on it. The dwelling may be situated on rented or leased land or be part of a condominium (whether registered or unregistered).

A dwelling is classified as "rented" even if it is provided without cash rent or at a reduced rent or if the dwelling is part of a co-operative. For census purposes, in a co-operative all members jointly own the co-operative and occupy their dwelling units under a lease agreement.

For historical and statutory reasons, shelter occupancy on reserves does not lend itself to the usual classification by standard tenure categories. Therefore, a special category on reserve has been created for 1986 Census products to apply to all occupied private dwellings on reserves whether originally reported as owned or rented. Thus, tenure categories owned and rented refer to occupied private non-reserve dwellings only.

#### TOTAL INCOME

(See "Sources of Income".)

## TOTAL LABOUR FORCE (IN REFERENCE WEEK)

Refers to persons who were either employed or unemployed during the week prior to enumeration (June 3, 1986). Data are available for persons 15 years of age and over, excluding institutional residents.

#### UNEMPLOYED

Refers to persons who, during the week prior to enumeration:

- (a) were without work, had actively looked for work in the past four weeks and were available for work; or
- (b) had been on lay-off and expected to return to their job; or
- (c) had definite arrangements to start a new job in four weeks or less.

Data are available for persons 15 years of age and over, excluding institutional residents.

#### UNEMPLOYMENT RATE

Refers to the unemployed labour force expressed as a percentage of the total labour force (in reference week) in an area, group, or category. Data are available for persons 15 years of age and over, excluding institutional residents.

#### VALUE OF DWELLING

Refers to the amount expected by the owner if the dwelling were to be sold.

#### WORK ACTIVITY IN 1985

Refers to the number of weeks which a person worked in 1985 and whether these weeks worked were full time or part time. Data are available for persons 15 years of age and over, excluding institutional residents.

#### YEAR OF IMMIGRATION

Refers to the year of first immigration to Canada reported by persons who are not Canadian citizens by birth.

It should be noted that the 1981 and 1986 questions address a slightly more restricted population (persons not Canadian citizens by birth) compared to 1971 (all persons born outside Canada). Due to processing restrictions, earlier censuses had only pre-defined periods of immigration which made it impossible to determine specific age at and year of immigration.

#### SAMPLING AND WEIGHTING

The 1986 Census data were collected either on a 100% basis (ie. for all households) or on a sample basis (i.e. from only a random sample of households) with data weighted to provide estimates of the entire population. The information in this report was collected on a 20% sample basis and weighted up to compensate for sampling. All table headings are noted accordingly. (Note that, on Indian reserves and in remote areas, all data were collected on a 100% basis. In the Northwest Territories, data were collected on a 100% basis.

but, for the communities of Fort Smith, Hay River, Pine Point and Yellowknife, the data were processed on a 20% basis.)

For any given geographic area, the weighted population, household, dwelling or families, total or subtotal may differ from that shown in reports containing data collected on a 100% basis. Such variation (in addition to the effect of random rounding) will be due to sampling.

#### DATA QUALITY

#### GENERAL

The 1986 Census was a large and complex undertaking and, while considerable effort was taken to ensure high standards throughout all collection and processing operations, the resulting estimates are inevitably subject to a certain degree of error. Users of census data should be aware such error exists, and have some appreciation of its main components, so that they can assess the usefulness of census data for their purposes and the risks involved in basing conclusions or decisions on these data.

Errors can arise at virtually every stage of the census process from the preparation of materials, through the listing of dwellings and data collection to processing. Some errors occur more or less at random, and when the individual responses are aggregated for a sufficiently large group, such errors tend to cancel out. For errors of this nature. the larger the group, the more accurate the corresponding estimate. It is for this reason that users are advised to be cautious when using small estimates. There are some errors, however, which might occur more systematically, and which result in "biased" estimates. Because the bias from such errors is persistent no matter how large the group for which responses are aggregated, and because bias is particularly difficult to measure, systematic errors are a more serious problem for most data users than the random errors referred to previously.

For census data in general, the principal types of error are as follows:

- coverage errors, which occur when dwellings and/or individuals are missed, incorrectly included or double counted:
- non-response errors, which result from the fact that responses cannot be obtained from a small number of households and/or individuals, because of extended absence or some other reason:

- response errors, which occur when the respondent, or sometimes the Census Representative, misunderstands a census question, and records an incorrect response;
- processing errors, which can occur at various steps including: coding, when "write-in" responses are transformed into numerical codes by clerks; data capture, when responses are transferred from the census questionnaire to computer tapes by key-entry operators; and imputation, when a "valid", but not necessarily correct, response is inserted into a record by the computer to replace missing or "invalid" data ("valid" and "invalid" referring to whether or not the response is consistent with other information on the record);
- sampling errors, which apply only to the supplementary questions on the "long form" asked of a one-fifth sample of households, and which arise from the fact that the results for these questions, when weighted up to represent the whole population, inevitably differ somewhat from the results which would have been obtained if these questions had been asked of all households.

The above types of error each have both random and systematic components. Usually, however, the systematic component of sampling error is very small in relation to its random component. For the other non-sampling errors, both random and systematic components may be significant.

#### COVERAGE ERRORS

Coverage errors affect the accuracy of the census counts, that is the sizes of the various census universes: population, families, households and dwellings. While steps have been taken to correct certain identifiable errors, the final counts are still subject to some degree of error resulting from persons or dwellings being missed, incorrectly included in the census or double counter.

Missed dwellings or persons result in undercoverage. Dwellings can be missed because of misunderstanding of enumeration area (EA) boundaries, or because dwellings are hidden or appear uninhabitable. Persons can be missed when their dwelling is missed or classified as vacant, or when individual household members are omitted from the questionnaire because the respondent misinterprets the instructions on whom to include. Some individuals may be missed because they have no usual residence and did not spend census night in any dwelling. Dwellings or persons that are incorrectly included or double counted result in overcoverage. Overcoverage of dwellings can occur when structures unfit for habitation are listed as dwellings, or when units which do not meet the census definition of a dwelling are listed separately, instead of being treated as part of a larger dwelling. Double counting of dwellings can occur, for example, because of ambiguity over EA boundaries. Persons can be double counted because their dwelling is double counted or because the guidelines on whom to include on the questionnaire have been misunderstood. Occasionally, someone who is not a Canadian resident may, incorrectly, be enumerated in the census. On average, overcoverage is less likely to occur than undercoverage and, as a result, counts of dwellings and persons are likely to be slightly underestimated.

In 1986, four studies were undertaken to measure different aspects of coverage error. First, a sample of dwellings listed as vacant were revisited to verify that they really were vacant on Census Day. Adjustments have been made to the final census counts for households missed because their dwelling was incorrectly classified as vacant. Secondly, a sample of persons enumerated as temporary residents was selected to verify whether or not they were enumerated at their usual place of residence. Based on this sample, estimates were obtained of the number of persons missed because they were temporarily absent from their usual place of residence. Corresponding adjustments were made to the final population counts. Despite these adjustments, the final counts are still subject to some undercoverage. For Canada as a whole and for each province, the magnitude of this residual undercoverage in the 1986 Census is being measured by means of a special study known as the Reverse Record Check. Undercoverage tends to be higher for certain segments of the population such as young adult males and recent immigrants. Undercoverage is offset to some degree by overcoverage errors, and in 1986 for the first time a special study was carried out to investigate overcoverage errors.

#### OTHER NON-SAMPLING ERRORS

While coverage errors affect the number of units in the various census universes, other errors affect the characteristics of those units

Sometimes, it is not possible to obtain a complete response from a household, even though the dwelling was identified as occupied and a questionnaire dropped off. The household members may have been away throughout the census period or, in rare instances, the householder may have refused to complete the form. More frequently, the questionnaire is returned but information is missing for some questions or individuals. Considerable effort is devoted to ensuring as complete a response as possible. Census Representatives edit the questionnaires and follow up any missing information. The Census Representative's work is then checked by both a supervisor and a quality control technician. Despite this, at the end of the collection stage, a small number of responses are missing. Although missing entries are eliminated during processing, there remains some potential non-response error. This is particularly serious if the non-respondents differ in some respects from the respondents since, as described in a later paragraph, a missing value is replaced by the corresponding entry for a "similar" record. If respondents and non-respondents differ in terms of the characteristics involved, this procedure will result in non-response bias.

Even when a response is obtained, it may not be entirely accurate. The respondent may have misinterpreted the question or may have guessed the answer, especially when answering on behalf of another, possibly absent, household member. Such errors are referred to as response errors. While response errors usually arise from inaccurate information provided by respondents, they can also result from mistakes by the Census Representative when completing certain parts of the questionnaire such as structural type of dwelling, or when calling back to obtain a missing response.

Some of the questions on the census document require a verbal response to be written in. During regional processing, these "write-in" entries are given a numeric code. Coding errors can occur, especially when the code list is extensive (as with, for example, language, ethnic origin, industry and occupation), and when the written response is ambiguous, incomplete or difficult to read. Coding errors are controlled, though not completely eliminated, by verifying a sample of each coder's work and taking corrective action where necessary.

After the coding and certain other manual processing steps are complete, the information on the questionnaires is key-entered onto a computer file. Two procedures are used to control the number of data capture errors. First, certain edits (such as range checks) are performed as the data are keyed. Secondly, a sample from each batch of documents is re-keyed and compared with the original entries. If there is more than a specified number of errors among the original entries, the whole batch is re-keyed.

Once the data have been captured, they are sent to Ottawa where they undergo a series of computer checks to identify missing or inconsistent responses. In the case of inconsistent responses, it has first to be decided which response is to be considered invalid. Invalid or missing responses must then be replaced by valid responses, that is, responses which are consistent with other data on the record. For a small proportion of cases, the correct response can be inferred from other data on the record. In most cases, however, this is not possible and a valid response is obtained from a "donor" record selected at random from among a group of consistent records which are similar to the invalid record in terms of a number of related characteristics. There is, of course, no guarantee that the imputed value will necessarily be the correct response for the individual concerned. However, provided the missing or invalid records are similar, on average, to the valid records, any imputation errors will more or less cancel out when results are tabulated for a sufficiently large geographical area or subgroup of the population.

Various studies are being carried out to evaluate the quality of the responses obtained in the 1986 Census. For each question, response rates and edit failure rates have been calculated. These can be useful in identifying the potential for non-response and other errors. Also, tabulations from the 1986 Census have been or will be compared with corresponding estimates from previous censuses, from sample surveys (such as the Labour Force Survey) and from various administrative records (such as birth registrations and municipal assessment records). Such comparisons can indicate potential quality problems or at least discrepancies between the sources.

In addition to these aggregate-level comparisons, there are some micromatch studies in progress, in which census responses are compared with another source of information at the individual record level. For certain "stable" characteristics (such as age, sex, mother tongue, place of birth, etc.), the responses obtained in the 1986 Census, for a sample of individuals, are being compared with those for the same individuals in the 1981 Census.

Also, following the 1986 Census, a sample of persons was re-enumerated, primarily to determine overcoverage rates. At the same time, however, interviewers asked a series of detailed questions on language, ethnic origin and structural type of dwelling, the responses to which will be compared with the corresponding census responses in order to identify, and hopefully understand, response errors.

4

#### SAMPLING ERRORS

Estimates obtained by weighting up responses collected on a sample basis are subject to error due to the fact that the distribution of characteristics within the sample will not usually be identical to the distribution of characteristics within the population from which the sample has been selected.

The potential error introduced by sampling will vary according to the relative scarcity of the characteristics in the population. For large cell values the potential error due to sampling, as a proportion of the cell value, will be relatively small. For small cell values this potential error, as a proportion of the cell value, will be relatively large.

The potential error due to sampling is usually expressed in terms of the so called "standard error". This is the square root of the average, taken over all possible samples of the same size and design, of the squared deviation of the sample estimate from the value for the total population.

The table below provides approximate measures of the standard error due to sampling. These measures are intended as a general guide only.

Users wishing to determine the approximate error due to sampling for any given cell of data, based upon the 20% sample, should choose the standard error value in the column of the standard error table whose heading is closest to the value of the given cell in the census tabulation. When using the obtained standard error value, in general the user can be reasonably certain that, for the enumerated population, the true value (discounting all forms of error other than sampling) lies within plus or minus three times the standard error (e.g., for a cell value of 1,000 the range would be 1,000 + or - 3X85 or 1,000 + or - 195).

The standard errors given in the table below will not apply to population or universe (persons, households, dwellings or families) totals or subtotals for the geographic area under consideration (see Sampling and

Weighting). The effect of sampling for these cells can be determined by comparison with a corresponding 100% publication.

The effect of the particular sample design and weighting procedure used in the 1986 Census will vary, however, from one characteristic to another and from one geographic area to another. The standard error values in the table below may, therefore, understate or overstate the error due to sampling.

For further information on the quality of census data, contact Social Survey Methods Division at Statistics Canada, Ottawa, Canada K1A 0T6 (613) 951-6929.

## CONFIDENTIALITY AND RANDOM ROUNDING

The figures shown in this report have been subjected to a confidentiality procedure known as "random rounding" to prevent the possibility of associating small figures with any identifiable individual. Under this method, all figures including totals are randomly rounded (either up or down) to a multiple of "5". This technique provides strong protection against direct, residual or negative disclosures without adding significant error to the census data. However, since totals are independently rounded, they do not necessarily equal the sum of individual rounded figures in distributions. Also, minor differences can be expected for corresponding totals and cell values in various census tabulations. Similarly, percentages, which are calculated on rounded figures, do not necessarily add to 100. Percentage distributions and rates for the most part are based on rounded data, while percentage changes and averages are based on unrounded data.

Of concern to some users is that small cell counts may suffer a significant distortion as a result of random rounding. This distortion is the protection against disclosure and individual data cells containing these small numbers may lose their

Table: Approximate Standard Error Due to Sampling for 1986 Census Sample Data

	Cell Value							-				
Approximate	50	100	200	500	1,000	2,000	5,000	10,000	20,000	50,000	100,000	500,000
Standard Error	15	20	30	45	65	90	140	200	280	435	600	1,300

precision as a result. Since the rounding is of a random nature, however, when data cells are reaggregated by the user, the rounding errors tend to cancel out. Distortions may be further reduced by building in the appropriate subtotals into tabulations. Also available is the option of requesting custom tabulations from the census microdata bases. With custom products, random rounding occurs after data cells have been aggregated thus minimizing any distortion.

In addition to random rounding, procedures such as area and cell suppression have been adopted to further protect the confidentiality of individual responses.

With area suppression, all characteristic data for the geographic area are deleted and replaced with the symbol (XXX). The extent to which data are suppressed depends upon whether the area is a standard geographic area, i.e. aggregated from enumeration areas (federal electoral districts. census divisions, census subdivisions, census tracts, etc.) or a non-standard area specified by the user for a custom tabulation. Data are deleted if the population is less than 40 persons for standard areas and less than 100 persons for non-standard areas. For tables involving income distributions. the suppression of data is extended to geographic areas with a total population of less than 250. Suppressed data are, however, included in the appropriate higher aggregate subtotals and totals. This technique is being implemented for all products involving subprovincial data (i.e. Profile series, basic summary data products, semi-custom and custom data products) collected on a 100% or 20% sample basis.

Note: For data collected on a 20% sample basis, area suppression is based on the non-institutional population rather than the total population since sample data were not collected for the institutional population.

With cell suppression, the minimum acceptable value for a cell is specified. All cell values below the designated cut-off are deleted and replaced by the symbol (XXX). However, the suppressed data are included in the appropriate higher aggregate subtotals and totals. For 1986 data products, two different methods of cell suppression are being implemented. For publications in "The Nation" and "Dimensions" series involving income, detailed occupation or detailed industry, the distribution is being suppressed where less than 250 persons or units are involved. In semi-custom and custom tabulations of variables collected on a sample basis, all cells with a value of "5" (after random rounding) are being suppressed.

#### SPECIAL NOTES

## ADJUSTMENTS TO GEOSTATISTICAL AREAS

Users should be aware that census geostatistical areas are subject to change from one census to the next. Therefore, when using data from two or more censuses, the user must be aware of, and take into consideration, any changes to the geographic limits of the areas being compared. Users wishing to obtain additional information in this regard should refer to the documents previously mentioned under "Reference Products" or contact Geography Information Services, Statistics Canada.

#### GEOGRAPHIC REFERENCE DATE

All data reported for census subdivisions are based on the boundaries in effect on January 1, 1988 provided that the information and documentation regarding these boundaries were in the hands of Statistics Canada by March 1, 1986. Where information was not received or was received after March 1, 1986, the name, status and/or limits of census subdivisions may not correspond to those recognized by provincial authorities.

## POPULATION COUNTS BASED ON USUAL RESIDENCE

The population counts shown here for a particular area represent the number of Canadians whose usual place of residence is in that area, regardless of where they happened to be on Census Day. Also included are any Canadians staying in a dwelling in that area on Census Day and having no usual place of residence elsewhere in Canada. In most areas, there is little difference between the number of usual residents and the number of people staying in the area on Census Day. For certain places, however, such as tourist or vacation areas, or those including large work camps, the number of people staying in the area at any particular time could significantly exceed the number of usual residents shown here.

## INCOMPLETELY ENUMERATED INDIAN RESERVES AND INDIAN SETTLEMENTS

On some Indian reserves and Indian settlements in the 1986 Census, enumeration was not permitted or was interrupted before it could be completed.

Data for 1986 are therefore not available for the incompletely enumerated reserves and settlements and are not included in tabulations. Data for geographic areas containing one or more of these reserves or settlements are therefore footnoted

accordingly. Because of the missing data, users are cautioned that for affected geographic areas, comparisons (e.g., percentage change) between 1981 and 1986 are not exact. While for higher level geographic areas (Canada, provinces, census metropolitan areas and census agglomerations) the impact of the missing data is very small, the impact can increase for smaller areas containing a larger proportion of affected reserves and settlements.

While it is not possible to estimate the population of each incompletely enumerated reserve, estimates of the missed total population and total occupied dwellings at the provincial level have been made and are shown in Appendix 1.

Note, however, that it was not possible to estimate any characteristics of the missed population, even at the provincial level.

Additional information on this subject can be obtained by referring to the User Information Bulletin, Number 1, "Summary of the Methodology for Estimating the Population and Occupied Private Dwellings on Incompletely Enumerated Indian Reserves".

A list of incompletely enumerated Indian reserves and Indian settlements is shown in Appendix 2 together with the province, census division and, where applicable, the census metropolitan area or census agglomeration (CMA/CA) in which each is located.

#### MOBILITY STATUS

The geographic areas reflect boundaries as of January 1, 1986, the geographic reference date for the 1986 Census of Canada.

The counts for total "migrants" (a migrant is anyone who, five years earlier, did not have his/her usual place of residence within the CSD where he/she was enumerated) are additive across any geographic level - e.g., the migrant count at the Canada level is the sum of the migrants at the provincial level.

At the CSD level, users are advised to exercise caution in the use of data on migrants, particularly for suburban municipalities within large metropolitan areas. Counts for total migrants, including in and out-migrants, could be distorted due to suspected types of mis-response such as (a) respondents in metropolitan areas reporting the main city rather than the municipality they actually lived in five years earlier (e.g., reported Toronto instead of Scarborough); (b) respondents failing to indicate a move from a

different CSD if they perceived that they were still in the same main city (e.g., moved from Toronto to Scarborough but indicated that they still lived in the same municipality); and (c) respondents reporting moves according to out-of-date boundaries.

Names and boundaries of particular census subdivisions may undergo trivial or, in some cases, substantial modifications during the five-year intercensal period; therefore, comparaisons of data for a specific subprovincial area between any two censuses will not be valid unless these changes, if any, are accounted for.

Details of intercensal boundary changes can be found in the **Standard Geographical** Classification (Cat. No. 12-573).

#### COMPARABILITY AND QUALITY OF DATA ON HOME LANGUAGE AND OFFICIAL LANGUAGE

#### Comparison between 1981 and 1986

Home language – The question on home language was the same in the last two censuses, but the instructions to the respondents were modified. In 1981, the respondents were asked to indicate only one language; nevertheless, 535,735 persons (2.2% of the population) reported more than one.

To better reflect the linguistic reality in Canada, this instruction was dropped from the 1986 Census. Under the new guidelines, individuals could report more than one home language if they were now speaking them equally often at home.

The number of multiple responses given in the 1986 Census was significantly higher than in the 1981 Census. In 1986, 1,159,675 persons or 4.6% of the population indicated more than one home language.

This increase was the result either of the changes made in the questionnaire, of changes in the way in which the population answers language questions or of an increase in the number of persons who spoke more than one language at home. A combination of these factors may also explain the increase in multiple responses.

When the 1981 data were processed, only one language was retained for publication, even in cases where the respondent reported more than one. In 1986, responses indicating more than one language were accepted.

In order to facilitate the determination of the trends between the two censuses, the 1986 Census results have been adjusted. In cases where more than one language was reported, the multiple responses were distributed among the component languages in the same proportions as in the 1981 Census. The results, for Canada, the provinces, the territories and selected census metropolitan areas, have been published in a special document entitled "Adjusted Language Data", April (1988). Also, data from the 1981 Census have been adjusted to show the multiple responses reported at that time. These adjustments to the home language figures make it easier to relate the 1986 data to the 1981 data, but do not make the results of the two censuses entirely comparable. Consequently, considerable care must be exercised in the interpretation of changes between 1981 and 1986.

The 1986 classification of languages differs from that used in 1981, especially with regard to aboriginal languages. Appendix B of the 1986 Census Dictionary (Catalogue No. 99-101E) provides a description of the changes.

Official language - Some respondents report speaking English or French or both at home, while on the other hand they indicate in the official language question, that they cannot carry on a conversation in these languages.

In such cases, in the 1981 Census, the answer to the official language question was considered erroneous. Consequently, during data processing, this answer was changed to show that the person could speak the official language(s) they had reported to the home language question.

In the 1986 Census, not all of these responses were considered erroneous. If the respondent indicated being able to speak only one official language either English or French - and this language matched the person's mother tongue, no correction was made during processing. Consequently, these response patterns appear as such in the 1986 tabulations.

Aboriginal languages - Users should be aware that the data for some Indian reserves and Indian settlements are not available (see special note "Incompletely Enumerated Indian Reserves and Indian Settlements"). Among the population who participated in the 1986 Census, 97,000 persons reported a single aboriginal language as home language. Respondents who reported "Indian" as a language were classified in the "Amerindian languages, not included elsewhere" category. This category consists of 5,500 persons. It is included in the total for aboriginal languages. Users should note that approximately one-half of the 5,500 responses classified in this category, at the Canada level, were provided by respondents of Asian origin. The proportion is also about one-half in Quebec. Approximately 2 out of 3 respondents were

of Asian origin in British Columbia and 4 out of 5 in Alberta and Ontario. The proportion was below 5% for Manitoba. In the remaining provinces and territories very few persons reported "Indian" as their home language.

For further information regarding data on language, please contact the Housing, Family, and Social Statistics Division, Statistics Canada, Ottawa, Canada K1A 0T6.

## COMPARABILITY OF DATA ON ETHNIC ORIGIN

Comparison between 1981 and 1986. The 1981 and 1986 ethnic origin data are not directly comparable.

The 1981 ethnic origin question: To which ethnic or cultural group did you or your ancestors belong on first coming to this continent?, was modified for the 1986 Census. The phrase "on first coming to this continent" was removed from the 1986 version as it was viewed as being inappropriate for persons of aboriginal origin. The 1986 question was: To which ethnic or cultural group(s) do you or did your ancestors belong?

In 1986, respondents were instructed to mark or specify as many groups as apply. This instruction along with the addition of two more write-in spaces contributed significantly to an increase in multiple ethnic origin responses.

As well, the mark boxes in the question were ordered on the basis of 1981 incidence reporting of single ethnic origins. This changed the relative position of the mark boxes Chinese and Polish.

In light of the recommendations of a Parliamentary Commission on Visible Minorities in Canadian Society in the report Equality Now and the Abella Commission on Equality in Employment, the mark box Black was added to the 1986 ethnic origin question.

The mark boxes for aboriginal peoples were also changed. In 1986, status and non-status Indian categories which had been part of the 1981 ethnic origin question were replaced by North American Indian. It should be noted that persons of non-aboriginal cultural origin but status Indian under the Indian Act of Canada, for example, persons who obtained Indian status at marriage, could have been included in 1981 data for aboriginal peoples. These persons may not have identified their ethnic origin to be North American Indian in 1986 and thus would not be included in the 1986 count of aboriginal peoples. Also, in 1986, an

undetermined number of persons of Métis origin could have indicated their ethnic origin as being the multiple response North American Indian and some other ethnic or cultural origin(s).

#### Single and Multiple Response

A Single Response occurs when the respondent provides only one origin. For example, for Canada, 709,585 gave Italian as their only ethnic origin.

A Multiple Response occurs when the respondent provides more than one origin. Some 297,325 Canadians gave a response which included Italian and one or more ethnic or cultural origin(s). For example, 31,495 provided the multiple response combination: Italian and French.

In the ethnic origin legend for this publication, the single origins are shown as unique groups. The multiple origins are shown as one group: multiple origins. In the case of the 31,495 Italian and French multiple response combination, it would be included in the multiple origins count (6,986,345 for Canada).

For further information regarding the data on ethnic origin, please contact the Housing, Family and Social Statistics Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario K1A 0T6, telephone (613) 951-2574.

#### IMMIGRANT POPULATION AND POPULA-TION BORN OUTSIDE CANADA

All persons born outside Canada are not necessarily immigrants to Canada. Individuals who have reported their place of birth outside Canada, but who are Canadian citizens by birth, are not considered immigratios to Canada. Consequently, they do not have a period of immigration or age at immigration when they take up permanent residence in Canada. These individuals will be included in the non-immigrant population. This approach was used in the 1981 Census. By contrast, in the 1971 Census, all persons born outside Canada were categorized as immigrants and required to respond to the question on period of immigration.

#### INCOME DATA

Average income, median income and standard error of average income of population 15 years and over are calculated for persons with income only, but for all census families and private households whether or not they reported any income. Aggregate income calculated from these data should be used with caution as averages were calculated prior to rounding. Medians have been calculated from unpublished grouped data.

The total income concept in the 1986 Census included, for the first time, federal child tax credits. As in 1981, the 1986 Census did not collect income information from institutional residents. Income statistics for families and households are published for those in private households only.

Total and employment income size distributions by various characteristics for the population 15 years and over in Canada, provinces and territories are published in separate reports. Also published separately are the income size distributions of census families, non-family persons, economic families, unattached individuals and private households.

Census income statistics are subject to sampling variability. Although such sampling variability may be quite small for large population groups, its effects cannot be ignored in the case of very small subgroups of population in an area or in a particular category. This is because, all other things being equal, the larger the sample size, the smaller is the error. For this reason, income data for areas, where the non-institutional population was below 250, have been suppressed but are still based on relatively small totals, the readers are strongly advised to exercise caution in the use and interpretation of these statistics.

## INCOME STATUS AND INCIDENCE OF LOW INCOME

Income status refers to the position of economic families and unattached individuals in relation to Statistics Canada's low income cut-offs. These cut-offs are determined separately for families of different sizes and living in areas of different degrees of urbanization.

The incidence of low income is the proportion or percentage of units in a given classification below the income cut-offs. It should be noted that the incidence rates (percentage of families/unattached individuals below the income cut-offs) are the true rates in that these have been calculated from unrounded estimates of families and unattached individuals in private households.

The low income statistics from the 1986 Census are based on the revised (1978) cut-offs which were initially estimated from the 1978 National Family Expenditure Survey and then updated to 1985 by the changes in the Consumer Price Index since 1978. The 1985 matrix of low income cut-offs is shown below.

For the purposes of low income statistics, economic families and unattached individuals in the Yukon and the Northwest Territories and on the Indian reserves are excluded. The low income cut-offs were based on certain expenditure-income patterns which were not available from survey data for the entire population.

The census and the Survey of Consumer Finances differ slightly when applying the "Size of Area" classification to derive incidence of low income. Census takes into account the density of population to designate an enumeration area as urban and the total population of contiguous urban EAs determines the size of area. The survey takes complete CMAs or CAs and classifies these into size of area by total population within the CMA/CA boundaries. The overall impact of this difference is negligible.

For further details on conceptual and coverage aspects, see the 1986 Census report Family Income, Economic Families, Catalogue No. 93-918. (See also Income Distributions by Size in Canada. 1985, Catalogue No. 13-207.)

#### NUMBER OF WEEKS WORKED

The data for the 40-48 and 49-52 weeks worked categories for 1985 must be interpreted with caution because some respondents tend to exclude their paid leave of absence due to vacation or for other reasons from their work weeks, when in fact such leave of absence should be included. As a result, the 49-52 week category may be understated.

#### LABOUR FORCE ACTIVITY

The census labour force activity concepts have not changed between 1981 and 1986. However, the processing of the data was modified causing some differences. In the 1986 Census, contrary to previous censuses, a question on school attendance was not asked. This question was used to edit the labour force activity variable, specifically unemployment. Consequently, the processing differences affect the unemployed population and are mostly concentrated among the 15-19-year age group. The table on the following page indicates the magnitude of the effect upon the data, at the Canada level.

Table A: Low Income Cut-offs of Family Units, 1985

	Size of area of residence							
Size of family unit	500,000 and over	100,000 – 499,999	30,000 - 99,999	Small urban regions	Rural areas			
	1985 dollars			1				
1 person	10,233	9,719	9.117	8.429	7,568			
2 persons	13,501	12,815	11,956	11.093	9,891			
3 persons	18,061	17,115	15,996	14,880	13,244			
4 persons	20,812	19,779	18,490	17,200	15,310			
5 persons	24,252	22,963	21,415	19,952	17,803			
6 persons	26,488	25,026	23,393	21,758	19,436			
7 persons or more	29,155	27,606	25,801	23,994	21,415			

#### Labour Force Activity, 1981 Census of Canada

Canada	1981 Census (as published in 1981)	1981 Census (using 1986 processing)	% change
Labour force 15 years and over	12,054,150	12,081,280	.23
Employed	11,167,915	11,167,915	no change
Unemployed	886,235	913,365	3.06
Not in the labour force	6,555,135	6,528,005	-0.41
Labour force 15-19 years	1,073,945	1,098,390	2.28
Employed	906,705	906,705	no change
Unemployed	167,240	191,680	14.61
Not in the labour force	1,229,630	1,205,190	-1.99
Labour force 20 years and over	10,980,205	10.982.890	0.02
Employed	10,261,210	10,261,210	no change
Unemployed	718,995	721,685	0.37
Not in the labour force	5,325,505	5,322,815	-0.05

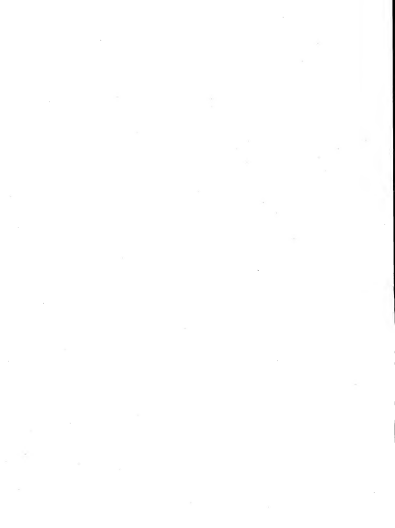
#### CENSUS SUBDIVISION LIMITS

In a few cases, errors have been found in the 1986 geographic limits of certain census subdivisions following the release of final population counts. Due to operational constraints, it was not possible to make adjustments to the 1986 Census data shown in the tables for these individual areas. However, by combining the data for the affected areas in the manner indicated below, users can minimize the impact of the error. Data for the following census subdivisions are known to be in error at the time of printing. For these areas, the original and revised total population counts are shown below. Users should note that the counts for characteristics data in the profile tables will differ from the revised total population counts given below due to weighting and the exclusion of institutional residents. For further information. see the geographic and content considerations note "Count discrepancies between 100% data and 20% sample data".

## Quebec

Kuujjuarapik, VN, Quebec		
1986 total population reads		193
should read		616
difference	+	423
Whapmagoostui, R, Quebec		
1986 total population reads		852
should read		429
difference	-	423

# Case 2: Némiscau, R, Quebec 1986 total population reads should read difference 3 375 472 Memiscau, VC, Quebec 1986 total population reads should read difference 372 372



APPENDIX I. Population and Occupied Private Dwellings, Showing Estimates for Incompletely Enumerated Indian Reserves and Indian Settlements, for Canada, Provinces and Territories, 1986

	Excluding incom- pletely enumerated Indian reserves and Indian settlements		pletely e Indian re	for incom- numerated serves and ettlements	Including estimates on incompletely enumerated Indian reserves and Indian settlements		
	Popula- tion	Occupied private dwellings (1)	Popula- tion	Occupied private dwellings	Popula- tion	Occupied private dwellings (1)	
CANADA	25,309,331	9,046,933	44,733	10,600	25,354,064	9,057,533	
Newfoundland	568,349	159,917	-	-	568,349	159,917	
Prince Edward Island	126,646	40,872	-	-	126,646	40,872	
Nova Scotia	873,176	297,224	23	6	873,199	297,230	
New Brunswick	709,442	232,701	980	271	710,422	232,972	
Quebec	6,532,461	2,370,889	7,815	1,582	6,540,276	2,372,471	
Ontario	9,101,694	3,243,752	11,821	3,112	9,113,515	3,246,864	
Manitoba	1,063,016	384,324	8,216	1,673	1,071,232	385,997	
Saskatchewan	1,009,613	360,467	585	123	1,010,198	360,590	
Alberta	2,365,825	840,527	9,453	1,949	2,375,278	842,476	
British Columbia	2,883,367	1,094,217	5,840	1,884	2,889,207	1,096,101	
Yukon Territory	23,504	8,143	-	_	23,504	8,143	
Northwest Territories	52,238	13,900	_	-	52,238	13,900	

Includes all private dwellings occupied by usual residents as well as private dwellings occupied solely by foreign and/or temporary residents.



 ${\bf APPENDIX~2.~Incompletely~Enumerated~Indian~Reserves~and~Indian~Settlements}$ 

CANADA

Name	Туре	Province	Census Division	CMA/CA
Akwesasne 15	R .	Quebec	Huntingdon	0
Akwesasne 59	R	Ontario	Stormont – Dundas and Glengarry United Counties	Cornwall
Alexander 134	R	Alberta	Division No. 11	Edmonton
Alkali Lake 1	R	B.C.	Cariboo Regional District	Williams Lake
Andy Cahoose Meadow 16 Attawapiskat 91 A	R R	B.C. Ontario	Cariboo Regional District Kenora District	
Baezaeko River 25	R	B.C.	Cariboo Regional District	Quesnel
Bear Island 1	R	Ontario	Nipissing District	•
Bearskin Lake	R	Ontario	Kenora District	
Beaver Lake 131	R	Alberta	Division No. 16	Fort McMurray
Becher Bay 1	R	B.C.	Capital Regional District	Victoria
Becher Bay 2	R	B.C.	Capital Regional District	Victoria
Big Trout Lake	R	Ontario	Kenora District	
Bridge River 1	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional District	
Burnt Church 14	R	N.B.	Northumberland County	
Canoe Creek 1	R	B.C.	Thompson-Nicola Regional District	
Cayoosh Creek 1	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional District	
Chilhil 6	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional District	
Cold Lake 149	R	Alberta	Division No. 12	
Cold Lake 149A	R	Alberta	Division No. 12	
Cold Lake 149B	R	Alberta	Division No. 12	
Crane River 51	R	Manitoba	Division No. 19	
Dakota Plains 6A	R	Manitoba	Division No. 9	
Dakota Tipi 1	R	Manitoba	Division No. 9	
Dauphin River 48A	R	Manitoba	Division No. 19	
Deer Lake	S-E R	Ontario	Kenora District	
Dog Creek 1	К	B.C.	Cariboo Regional District	Williams Lake
Ebb and Flow 52	R	Manitoba	Division No. 17	
Enderby 2	R	B.C.	North Okanagan Regional District	
Ermineskin 138	R	Alberta	Division No. 11	
Esquimalt	R	B.C.	Capital Regional District	Victoria
Factory Island 1	R	Ontario .	Cochrane District	
Fort Albany (Part) 67	R	Ontario	Kenora District	
Fort Albany (Part) 67	R	Ontario	Cochrane District	
Fort Alexander 3	R	Manitoba	Division No. 19	
Fort Hope 64	R	Ontario	Kenora District	
Fountain 1	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional District	
Fountain 3	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional District	

APPENDIX 2. Incompletely Enumerated Indian Reserves and Indian Settlements  ${\bf CANADA}$ 

Name	Type	Province	Census Division	CMA/CA
Fountain 11	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional District	
Gibson 31	R	Ontario	Muskoka District Municipality	
Goulais Bay 15A	R	Ontario	Algoma District	
Heart Lake 167	R	Alberta	Division No. 16	Fort McMurray
Jackhead 43	R	Manitoba	Division No. 19	
Johny Sticks 2	R	B.C.	Cariboo Regional District	Williams Lake
Kahnawake 14	R	Quebec	Laprairie	Montréal
Kamloops 1	R	B.C.	Thompson-Nicola Regional District	Kamloops
Kasabonika Lake	R	Ontario	Kenora District	
Katit 1	R	B.C.	Central Coast Regional District	
Keeseekoose 66	R	Saskatchewan	Division No. 9	8 .
Kettle Point 44	Ř	Ontario	Lambton County	
Kingfisher 1	Ř	Ontario	Kenora District	
Kingsclear 6	R	N.B.	York County	Fredericton
ringscrear o			Tork County	110001100011
Kushya Creek 7	R	B.C.	Cariboo Regional District	Quesnel
Lac-Rapide	R	Quebec	Pontiac	
Lansdowne House	S-E	Ontario	Kenora District	
Lillooet 1	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional District	
Little Black Bear 84	R	Saskatchewan	Division No. 6	
Lizard Point 62	R	Manitoba	Division No. 16	
Long Plain (Part) 6	R	Manitoba	Division No. 9	
Long Plain (Part) 6	R	Manitoba	Division No. 8	
Louis Creek 4	R	B.C.	Thompson-Nicola Regional District	
Louis Squinas Ranch 14	R	B.C.	Cariboo Regional District	
Malahat 11	R	B.C.	Cowichan Valley Regional	
			District	
Marble Canyon 3	R	B.C.	Thompson-Nicola Regional District	
			District	
Mayne Island 6	R	B.C.	Capital Regional District	
Mission 5	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional District	
Montana 139	R	Alberta	Division No. 8	
Mount Currie 1	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional	
			District	
Mount Currie 2	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional District	
Mount Currie 8	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional District	
Mount Currie 10	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional District	
Muskrat Dam Lake	R	Ontario	Kenora District	
Nazco 20	R	B.C.	Cariboo Regional District	Quesnel

APPENDIX 2. Incompletely Enumerated Indian Reserves and Indian Settlements CANADA

Name	Туре	Province	Census Division	CMA/CA
Necait 6	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional District	×
Nekalliston 2	R	B.C.	Thompson-Nicola Regional District	
Neskainlith 1	R	B.C.	Thompson-Nicola Regional District	
Neskainlith 2	R	B.C.	Thompson-Nicola Regional District	
Nesuch 3	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional District	
North Thompson 1	R	B.C.	Thompson-Nicola Regional District	,
Oka 16	R	Quebec	Deux-Montagnes	Montréal
Okanese 82 Oneida 41	R R	Saskatchewan Ontario	Division No. 6 Middlesex County	
Olleida 41	ĸ	Ontario	middlesex County,	
Pashilqua 2	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional District	
Pavilion 1	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional District	
Peguis 1B	R	Manitoba	Division No. 19	
Peigan 147	R	Alberta	Division No. 3	
Pigeon Lake 138A	R	Alberta	Division No. 11	
Pine Creek 66A	R	Manitoba	Division No. 19	
Rankin Location 15D	R	Ontario	Algoma District	Sault Ste. Marie
Rolling River 67	R	Manitoba	Division No. 15	baar bar mare
Roseau Rapids 2A	R	Manitoba	Division No. 2	
Roseau River 2	R	Manitoba	Division No. 2	
Sachigo Lake 1	R	Ontario	Kenora District	
Sachigo Lake 2	R	Ontario	Kenora District	
Sahhaltkum 4	R	B.C.	Thompson-Nicola Regional District	
Salmon River Meadow 7	R	B.C.	Cariboo Regional District	
Salmon River 1	R	B.C.	Columbia-Shuswap Regional District	
Samson 137	R	Alberta	Division No. 8	
Samson 137A	R	Alberta	Division No. 8	
Sandy Bay 5	R	Manitoba	Division No. 8	
Sandy Lake 88	R	Ontario	Kenora District	
Sarcee 145	R	Alberta	Division No. 6	Calgary
Saugeen 29	R	Ontario	Bruce County	
Seine River 23 A	R	Ontario	Rainy River District	
Seton Lake 5A	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional District	
Sheguiandah 24	R	Ontario	Manitoulin District	
Skeetchestn	R	B.C.	Thompson-Nicola Regional District	

# APPENDIX 2. Incompletely Enumerated Indian Reserves and Indian Settlements ${\bf CANADA}$

Name	Туре	Province	Census Division	CMA/CA
Slosh 1	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional	ž.
Sooke 1	R	B.C.	District Capital Regional District	Victoria
South Saanich 1	R	B.C.	Capital Regional District	Victoria
Squaam 2	R	B.C.	Thompson-Nicola Regional District	
Squinas 2	R	B.C.	Cariboo Regional District	
Star Blanket 83	R	Saskatchewan	Division No. 6	
Stoney 142, 143, 144	R	Alberta	Division No. 15	
Sucker Creek 23	Ř	Ontario	Manitoulin District	
Sundayman's Meadow 3	R	B.C.	Cariboo Regional District	Quesnel
Switsemalph 3	R	B.C.	Columbia-Shuswap Regional District	
Switsemalph 6	R	B.C.	Columbia-Shuswap Regional District	
Switsemalph 7	R	B.C.	Columbia-Shuswap Regional District	
Tatelkus Lake 28	R	B.C.	Cariboo Regional District	Quesnel
Thomas Squinas Ranch 2A	R	B.C.	Cariboo Regional District	<u>-</u>
Towdystan Lake 3	R	B.C.	Cariboo Regional District	
Towinock 2	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional District	
Trout Lake Alec 16	R	B.C.	Cariboo Regional District	Quesnel
Tzetzi Lake 11	R	B.C.	Cariboo Regional District	*
Ulkatcho 13	R	B.C.	Cariboo Regional District	
Union Bay 4	R	B.C.	Capital Regional District	Victoria ·
Wapekeka 2	R	Ontario	Kenora District	
Weagamow Lake 87	R	Ontario	Kenora District	
Whispering Pines 4	R	B.C.	Thompson-Nicola Regional District	
White Fish Lake 128	R	Alberta	Division No. 12	
Whitefish River (Part) 4	R	Ontario	Manitoulin District	
Whitefish River (Part) 4	R	Ontario	Sudbury District	
Wildcat 12	R	N.S.	Queens County	
Williams Lake 1	R	B.C.	Cariboo Regional District	Williams Lake
Windy Mouth 7	R	B.C.	Cariboo Regional District	Williams Lake
			, •	

#### ACCESSIBLE FROM COAST TO COAST

Statistics Canada's regional reference centres provide a full range of the census products and services. Each reference centre is equipped with a library and a sales counter where users can consult or purchase census publications, microcomputer diskettes, microfiche, maps and more. Each centre has facilities to retrieve information from Statistics Canada's computerized data retrieval systems – CANSIM and TELICHART. A telephone inquiry service is also available with toll-free numbers for regional clients outside local calling areas. Many other services - from seminars to consultations - are offered. Call or write your regional reference centre for information. For a brief description of the products and services available from the 1986 Census, consult the section on <u>Guidelines for Using This Publication</u>.

#### NEWFOUNDLAND AND LABRADOR

Advisory Services Statistics Canada 3rd Floor, Viking Building Crosbie Road St. John's, Newfoundland A1B 3P2 Local calls: 709-772-4073 Toll-free service: 1-800-563-4255

## MARITIME PROVINCES Advisory Services

Statistics Canada North American Life Centre 1770 Market Street Halifax, Nova Scotia B3J 3M3 Local calls: 902-426-531 Toll-free service: 1-800-565-7192

#### QUEBEC

Advisory Services Statistics Canada Guy Favreau Complex 200 René Lévesque Blvd. W. Suite 412, East Tower Montréal, Quebec H2Z 1X4 Local calls: 514-283-5725 Toll-free service: 1-800-361-2831

#### NATIONAL CAPITAL REGION

Central Inquiries Service
Statistics Canada
Lobby, R.H. Coats Building
Tunney's Pasture
Ottawa, Ontario KIA 0T6
Local calls: 613-951-8116
If outside the local calling area, please dial the
toll-free number for your province.

#### ONTARIO

Advisory Services Statistics Canada 10th Floor, Arthur Meighen Building 25 St. Clair Avenue East Toronto, Ontario M4T 1M4 Local calls: 416-973-6586 Toll-free service: 1-800-268-1151

#### NIPISSING REGION

NIPISSING REGION
Advisory Services
Statistics Canada
Civic Administration Centre
225 Holditch Street
Sturgeon Falls, Ontario POH 2G0

Local calls: 705-753-4888

If outside the local calling area, please dial the tollfree number given above for Ontario residents.

#### MANITOBA

Advisory Services Statistics Canada 6th Floor, General Post Office Building 266 Graham Avenue Winnipeg, Manitoba R3C 0K4 Local calls: 204-983-4020 Toll-free service: 1-800-542-3404

#### SASKATCHEWAN

Advisory Services Statistics Canada 5th Floor, 530 Midtown Centre Regina, Saskatchewan S4P 2B6 Local calls: 306-780-5405 Toll-free service: 1800-667-7164

#### ALBERTA AND NORTHWEST TERRITORIES

Advisory Services
Statistics Canada
2nd Floor, Hys Centre
11010-101 Street
Edmonton, Alberta T5H 4C5
Local calls: 403-495-3027
Toll-free service: 1-800-282-3907
N.W.T. call collect: 430-3495-3028

#### SOUTHERN ALBERTA (CALGARY) Advisory Services

Statistics Canada Box 2390, Station M Room 245 220 Fourth Avenue SE Calgary, Alberta T2P 3C1 Local calls: 403-292-6717 Toll-free service: 1-800-472-9708

#### BRITISH COLUMBIA AND YUKON

Advisory Services
Statistics Canada
Sinclair Centre, Suite 440F
757 West Hastings Street
Vancouver, British Columbia V6C 3C9
Local calls: 604-666-3691
Toll-free service:
South and Central B C.: 1-800-663-1551

South and Central B.C.: 1-800-663-1551 Yukon and Northern B.C.: Zenith 08913



## DOCUMENTS DE RÉFÉRENCE EN FRANÇAIS



#### DÉFINITIONS

Seul un résumé des définitions des termes géographiques et des concepts du recensement est présenté ici. Les utilisateurs doivent consulter le Dictionnaire du recensement de 1986 (nº 99-101F ou E au catalogue) pour les définitions complètes et les observations additionnelles pertinentes.

#### TERMES GÉOGRAPHIQUES:

#### CARTE DE RÉFÉRENCE

Carte qui définit et situe les limites des unités géostatistiques de recensement.

#### DIVISION DE RECENSEMENT (DR)

Terme générique qui désigne les divisions de recensement, les comtés, les districts régionaux, les municipalités régionales et cinq autres types de régions géographiques formés de groupes de subdivisions de recensement.

Les lois provinciales de Terre-Neuve, du Manitoba, de la Saskatchewan et de l'Alberta ne prévoient pas la création de secteurs géographiques intermédiaires entre la subdivision de recensement et la province. C'est pourquoi les divisions de recensement ont été établies par Statistique Canada en collaboration avec les provinces. Dans toutes les autres provinces, les divers types de divisions de recensement sont définis et délimités par des lois provinciales.

#### ÉTABLISSEMENT INDIEN

Lieu, désigné par le ministère des Affaires indiennes et du Nord Canada (AINC) à des fins statistiques seulement, où un groupe indépendant d'au moins 10 autochtones habitent de façon plus ou moins permanente. Les établissements indiens sont généralement situés sur des terres de la Couronne soumises à l'autorité fédérale ou à celle des administrations provinciales. Contrairement aux réserves indiennes, ces terres ne sont pas réservées à l'ausage exclusif d'une bande indienne.

#### GENRE DE SUBDIVISION DE RECENSEMENT

Les subdivisions de recensement sont classées en divers genres selon les appellations adoptées par les autorités provinciales ou fédérales. À l'exception des territoires non organisés, des réserves indiennes et des établissements indiens, des "hamlets" dans les Territoires du Nord-Ouest

et des "settlements" dans le Yukon, le genre de subdivision de recensement indique son statut. Voici la liste des abréviations des genres de subdivisions de recensement les plus courants:

BOR Borough City - Čité ČМ County (Municipality) COM Community CT Canton (Municipalité de) CH Cantons unis (Municipalité de) DM District (Municipality) HAM Hamlet ID Improvement District LGD Local Government District LOT Township and Royalty MD Municipal District NH Northern Hamlet NV Northern Village Paroisse (Municipalité de) PAR Parish Indian Reserve - Réserve indienne RM Rural Municipality RV Resort Village SA Special Area SCM Subdivision of County Municipality SD Sans désignation (Municipalité) S.E Indian Settlement - Établissement indien SET Settlement SRD Subdivision of Regional District SUN Subdivision of Unorganized SV Summer Village т Town TP Township UNO Unorganized - Non organisé v Ville VC Village Cri VΚ Village Naskapi

#### PROVINCE

Village

Village Nordique

VL

VN

Principale division politique du Canada. Du point de vue statistique, c'est une unité de base pour laquelle toutes les données sont totalisées et recoupées. Dans les publications du recensement, les tableaux relatifs aux provinces comprennent le Yukon et les Territoires du Nord-Ouest.

#### RÉSERVE INDIENNE

Territoire dont le titre légal de propriété appartient à Sa Majesté la Reine, qui a été réservé à l'usage et au profit d'une bande indienne et qui est assujetti aux termes de la Loi sur les Indiens. Puisque les réserves indiennes échappent généralement à la compétence des autorités locales et sont administrées par le ministère des Affaires indiennes et du Nord Canada (AINC), elles sont considérées par Statistique Canada comme des subdivisions de recensement (SIR).

#### SUBDIVISION DE RECENSEMENT (SDR)

Terme générique qui désigne les municipalités, les réserves indiennes, les établissements indiens et les territoires non organisés.

À Terre-Neuve, en Nouvelle-Écosse et en Colombie-Britannique, l'expression désigne également des unités géostatistiques créées comme équivalents des municipalités et délimitées par Statistique Canada en collaboration avec les provinces.

#### UNITÉ GÉOSTATISTIQUE

Toute région géographique délimitée ou utilisée pour la totalisation et la diffusion des données du recensement. L'expression englobe les provinces et territoires, les divisions de recensement, les subdivisions de recensement, les régions métropolitaines de recensement unifiées, les régions métropolitaines de recensement, les régions métropolitaines de recensement, les régions métropolitaines de recensement primaires, les agglomérations de recensement primaires, les secteurs de recensement primaires, les secteurs de recensement provinciaux, les régions urbaines, les circonscriptions électorales fédérales et les secteurs de dénombrement.

#### CONCEPT DU RECENSEMENT:

#### ACTIVITÉ

Activité sur le marché du travail des personnes en âge de travailler qui, au cours de la semaine précédant le 3 juin 1986, faisaient partie de la population active occupée ou de la population active en chômage. Les autres personnes, en âge de travailler, qui n'étaient ni occupées ni en chômage sont classées dans la catégorie des inactifs. Les données sont disponibles pour les personnes de 15 ans et plus, à l'exclusion des pensionnaires d'institution.

#### ÂGE

Age au dernier anniversaire de naissance (à la date de référence du recensement, le 3 juin 1986). Cette variable est établie d'après la réponse à la question sur la date de naissance qui demande le jour, le mois et l'année de naissance. Les personnes qui ne connaissaient pas la date exacte de leur naissance devaient donner la meilleure estimation possible.

#### ÂGE À L'IMMIGRATION

Âge du recensé lorsqu'il a immigré au Canada pour la première fois.

Il convient de souligner que la question posée aux recensements de 1981 et 1986 vise une population plus restreinte (les personnes qui ne sont pas citoyens canadiens de naissance) que en fétait le case ni 1971 (toutes les personnes nées à l'extérieur du Canada). À cause des méthodes de traitement utilisées, les réponses possibles aux recensements précédents ont été groupées d'avance par périodes d'immigration de sorte qu'il est impossible d'établir l'âge particulier au moment de l'immigration et l'année de celle-ci.

#### ANNÉE D'IMMIGRATION

Année au cours de laquelle une personne qui n'est pas citoyen canadien de naissance a immigré au Canada pour la première fois.

Il convient de souligner que la question posée aux recensements de 1981 et 1986 vise une population plus restreinte (les personnes qui ne sont pas citoyens canadiens de naissance) que en rétait le case n 1971 (toutes les personnes nées à l'extérieur du Canada). À cause des méthodes de traitement utilisées, les réponses possibles aux recensements précédents ont été groupées d'avance par périodes d'immigration de sorte qu'il est impossible d'établir l'âge particulier au moment de l'immigration et l'année de celle-ci.

#### CATÉGORIE DE TRAVAILLEURS

## (Également connu sous STATUT PROFESSIONNEL)

Variable permettant de classer les personnes qui ont déclaré un emploi selon (i) qu'elles ont surtout travaillé contre rémunération, à la commission ou contre rémunération en nature, (ii) qu'elles ont travaillé sans rémunération pour un parent du même ménage dans une entreprise ou une ferme familiale ou (iii) qu'elles ont travaillé surtout à leur compte, avec ou sans aide rémunérée, dans l'emploi déclaré. L'emploi déclaré désigne l'emploi qu'elles occupaient au cours de la semaine précédant le recensement ou, si elles n'ont pas travaillé au cours de cette semaine, leur emploi de plus longue durée depuis le le janvier 1985. Les personnes ayant occupé deux emplois ou plus cette semaine-là devaient donner des renseignements sur celui auquel elles avaient consacré le plus grand nombre d'heures.

Nota: Dans les publications des recensements de 1971 et de 1981, les travailleurs autonomes dans des entreprises constituées en société sont habituellement inclus dans la catégorie des travailleurs rémunérés pour que les données sur ces travailleurs puissent être comparées à celles d'enquêtes auprès des entreprises et au système de comptabilité nationale. Dans les publications du recensement de 1986, si l'espace le permet, les travailleurs autonomes dont la ferme ou l'entreprise est constituée en société sont montrés

#### CHÔMEURS(EUSES)

séparément.

Personnes qui, pendant la semaine précédant le recensement:

- a) étaient sans travail, mais avaient cherché un emploi au cours des quatre semaines précédentes et étaient prêtes à travailler; ou
- b) avaient été mises à pied mais prévoyaient reprendre leur emploi; ou
- avaient pris des dispositions précises en vue de se présenter à un nouvel emploi dans les quatre semaines suivantes.

Les données sont disponibles pour les personnes de 15 ans et plus, à l'exclusion des pensionnaires d'institution.

#### CITOYENNETÉ

Statut légal de citoyenneté du recensé. Les personnes qui ont plus d'une citoyenneté devaient en faire état dans leur réponse.

En 1971, les recensés devaient indiquer leur pays de citoyenneté qui était ensuite codé. En 1981 et en 1986, cette opération de codage a été supprimée. Pour obtenir des renseignements sur des pays de citoyenneté particuliers, il suffit de procéder au classement recoupé du lieu de naissance et de la citoyenneté.

#### ERREUR TYPE DU REVENU MOYEN

Estimation de l'erreur type du revenu moyen. Il s'agit d'une estimation de l'erreur introduite dans les données du fait qu'elles sont recueillies seulement auprès d'un ménage sur cinq dans un échantillon aléatoire. Lorsqu'il se sert de ces chiffres, l'utilisateur peut être raisonnablement certain que, pour un groupe de personnes de 15 ans et plus (par ex., hommes de 45 à 54 ans), la valeur réelle (la valeur que l'on aurait obtenue sans l'échantillonnage) équivaut à plus ou moins deux fois l'erreur type, et presque certain que cette valeur équivaut à plus ou moins trois fois l'erreur type. Ces estimations ne tiennent pas compte des effets de certains types d'erreurs de réponse. d'erreurs systématiques ou d'erreurs de converture.

#### ERREUR TYPE DU REVENU MOYEN D'EMPLOI

Estimation de l'erreur type du revenu moyen d'emploi. Il s'agit d'une estimation de l'erreur introduite dans les données du fait qu'elles sont recueillies seulement auprès d'un ménage sur cinq dans un échantillon aléatoire. Lorsqu'il se sert de ces chiffres, l'utilisateur peut être raisonnablement certain que, pour un groupe de personnes de 15 ans et plus (par ex., hommes de 45 à 54 ans), la valeur réelle (la valeur que l'on aurait obtenue sans l'échantillonnage) équivaut à plus ou moins deux fois l'erreur type, et presque certain que cette valeur équivaut à plus ou moins trois fois l'erreur type. Ces estimations ne tiennent pas compte des effets de certains types d'erreurs de réponse, d'erreurs systématiques ou d'erreurs de converture.

#### ERREUR TYPE DU REVENU MOYEN DES FAMILLES DE RECENSEMENT

Estimation de l'erreur type du revenu moyen. Il s'agit d'une estimation de l'erreur introduite dans les données du fait qu'elles sont recueillies seulement auprès d'un ménage sur cinq dans un échantillon aléatoire. Lorsqu'il se sert de ces chiffres, l'utilisateur peut être raisonnablement certain que, pour un groupe de familles, la valeur réelle (la valeur que l'on aurait obtenue sans l'échantillonnage) équivaut à plus ou moins deux fois l'erreur type, et presque certain que cette valeur équivaut à plus ou moins trois fois valeur équivaut à plus ou moins trois fois tres de la cette valeur équivaut à plus ou moins trois fois rois fois plus ou moins trois fois relatingue de l'entre de l

l'erreur type. Ces estimations ne tiennent pas compte des effets de certains types d'erreurs de réponse, d'erreurs systématiques ou d'erreurs de couverture.

## ERREUR TYPE DU REVENU MOYEN DES MÉNAGES

Estimation de l'erreur type du revenu moyen. Il s'agit d'une estimation de l'erreur introduite dans les données du fait qu'elles sont recueillies seulement auprès d'un ménage sur cinq dans un échantillon aléatoire. Lorsqu'il se sert de ces chiffres, l'utilisateur peut être raisonnablement certain que, pour un groupe de ménages, la valeur réelle (la valeur que l'on aurait obtenue sans l'échantillonnage) équivaut à plus ou moins deux fois l'erreur type, et presque certain que cette valeur équivaut à plus ou moins fois l'erreur type. Ces estimations ne tiennent pas compte des effets de certains types d'erreurs de réponse, d'erreurs systématiques ou d'erreurs de couverture.

#### ÉTAT MATRIMONIAL

Situation conjugale d'une personne.

#### Actuellement marié(e) (sauf séparé(e))

Personne dont le conjoint est vivant, à moins que le couple ne soit séparé ou divorcé; les personnes vivant en union libre sont considérées comme actuellement mariées

#### Séparé(e)

Personne qui a été abandonnée, ou qui est séparée de son conjoint, légalement ou non, parce qu'elle ne veut plus vivre avec cette personne, mais qui n'a pas obtenu de divorce.

#### Divorcé(e)

Personne qui a obtenu un divorce et qui ne s'est pas remariée.

#### Veuf(ve)

Personne dont le conjoint est décédé et qui ne s'est pas remariée.

#### Célibataire (jamais marié(e))

Personne qui n'a jamais été mariée (y compris toute personne de moins de 15 ans), ou personne dont le mariage a été annulé.

#### FAMILLE DE RECENSEMENT

Époux et épouse (avec ou sans enfants jamais mariés, peu importe leur âge) ou un parent seul (peu importe son état matrimonial) avec un ou plusieurs enfants jamais mariés (quel que soit leur âge) vivant dans le même logement. Aux fins du recensement, les personnes vivant en union libre sont considérées comme "actuellement mariées", peu importe leur état matrimonial légal; elles figurent donc comme une famille époux-épouse dans la plupart des tableaux sur la famille de recensement.

#### FAMILLE ÉCONOMIQUE

Groupe de deux personnes ou plus qui vivent dans le même logement et qui sont apparentées par le sang, par alliance ou par adoption. Les personnes qui vivent en union libre sont considérées, aux fins du recensement, comme actuellement mariées, quel que soit leur état matrimonial légal; elles figurent donc comme des couples mariés dans les tableaux sur les familles économiques.

#### FORME JURIDIQUE

Statut juridique des entreprises commerciales ou agricoles. Cette variable intéresse les personnes qui travaillaient surtout à leur compte, avec ou sans aide rémunérée, dans l'emploi déclaré, c'est-à-dire l'emploi qu'elles avaient pendant la semaine précédant le recensement ou l'emploi qu'elles ont occupé le plus longtemps depuis le 1er janvier 1985. Une entreprise constituée en société est une entreprise ou une exploitation agricole ayant une entité juridique constituée sous le régime des lois provinciales et fédérale. Une entreprise ou ferme non constituée en société ne possède pas sur le plan juridique une identité propre; il peut s'agir d'une société en nom collectif, d'une ferme exploitée en association, d'une entreprise familiale ou d'une entreprise exploitée par le propriétaire.

#### FRÉQUENCE DES UNITÉS À FAIBLE REVENU

(Voir "Notes spéciales".)

#### INACTIFS

Personnes qui, pendant la semaine précédant le recensement, ne voulaient pas ou ne pouvaient pas travailler compte tenu des conditions existant sur le marché du travail. Sont incluses les personnes qui avaient cherché du travail au cours des quatre semaines précédentes mais qui n'étaient pas prêtes à travailler pendant la semaine de référence, de même que les personnes qui n'avaient pas travaillé. n'avaient pas d'emploi auquel elles

devaient se présenter au cours des quatre semaines suivant la semaine de référence et n'avaient pas été temporairement mises à pied ni n'avaient cherché de travail pendant cette période. Les données sont disponibles pour les personnes de 15 ans et plus, à l'exclusion des pensionnaires d'institution

#### INDUSTRIE (SELON LA CLASSIFICATION DE 1980)

Nature générale de l'activité de l'établissement où travaille le recensé, déterminée par le nom de l'employeur et par le genre d'entreprise, d'industrie ou de service. Les données sont disponibles pour les personnes de 15 ans et plus, à l'exclusion des pensionnaires d'institution. Si le recensé n'avait pas d'emploi au cours de la semaine précédant le recensement, il devait donner des renseignements sur l'emploi qu'il avait occupé le plus longtemps depuis le 1er janvier 1985. Les personnes qui avaient deux emplois ou plus devaient fournir des renseignements sur celui auquel elles avaient consacré le plus grand nombre d'heures de travail.

Les données sur l'industrie sont groupées selon la Classification des activités économiques de 1980; il s'agit d'une classification à trois niveaux d'agrégation: 18 divisions (identifiées A à R) qui se subdivisent en 75 grands groupes et, par la suite, en 296 classes.

Il est possible de procéder à des comparaisons directes des données sur l'industrie tirées des recensements de 1971, 1981 et 1986, en se fondant sur la CAÉ de 1970. Pour plus de détails à ce sujet, voir la définition d'1NDUSTRIE (selon la classification de 1970) dans le Dictionnaire du recensement de 1986, n° 99-101F au catalogue.

#### LANGUE OFFICIELLE

Indique si le recensé peut soutenir une conversation en anglais ou en français, les langues officielles du Canada.

Il convient de souligner que les données provenant de la question sur les langues officielles portent sur l'auto-évaluation par les recensés de leur capacité de parler les deux langues officielles. En 1986, les instructions ci-après étaient fournies aux recensés:

"N'indiquez pas l'anglais ou le français appris à l'école à moins de pouvoir soutenir une conversation assez longue sur divers sujets dans cette langue.

Dans le cas d'un enfant qui n'a pas encore appris à parler, indiquez la langue parlée le plus souvent à la maison s'il s'agit de l'anglais ou du français. Si l'une est aussi fréquemment utilisée que l'autre, indiquez "L'anglais et le français". Cochez la case "Ni l'anglais ni le français" quand ni l'une ni l'autre n'est fréquemment utilisée.

Si vous êtes muet(te), indiquez l'anglais, le français ou les deux dans la mesure où vous pouvez vous faire comprendre dans cette (ces) langue(s)."

#### LANGUE PARLÉE À LA MAISON

Langue que le recensé parlait à la maison au moment du recensement. Si le recensé parlait plus d'une langue, il devait indiquer la langue qu'il utilisait le plus fréquemment.

En 1986, les instructions ci-après étaient fournies aux recensés:

"Vous devez indiquer la langue que vous parlez vous-même le plus souvent à la maison. Si vous répondez pour une autre personne, indiquez la langue qu'elle parle le plus souvent.

Si vous parlez deux langues également, indiquez-les toutes les deux.

Dans le cas d'un enfant qui ne parle pas encore, indiquez la langue le plus souvent parlée à la maison. Si deux langues sont également utilisées, indiquez-les toutes les deux.

Si vous êtes muet(te), indiquez la langue dont vous vous servez le plus souvent à la maison pour vous faire comprendre.

Si vous demeurez seul(e), indiquez la langue dans laquelle vous êtes le plus à l'aise.

Les personnes d'origine indienne (de l'Inde) ne doivent pas indiquer indien mais plutôt hindi, ourdou, pendjabi ou une autre langue, selon le cas. Les personnes d'origine amérindienne (indien(ne) de l'Amérique du Nord) doivent indiquer le cri, l'ojibway ou une autre langue amérindienne, selon le cas."

#### LIEU DE NAISSANCE

Province de naissance, pour les personnes nées au Canada, ou pays de naissance, pour les personnes nées à l'extérieur du Canada. Les recensés devaient déclarer leur lieu de naissance d'après les frontières au jour du recensement.

#### LOGEMENT PRIVÉ

Ensemble distinct de pièces d'habitation ayant une entrée privée donnant sur l'extérieur ou sur un corridor ou un escalier commun à l'intérieur, c'està-dire que l'entrée doit donner accès au logement sans qu'on ait à passer par les pièces d'habitation de quelqu'un d'autre.

#### LOGEMENT PRIVÉ OCCUPÉ

Logement privé occupé de façon permanente par une personne ou un groupe de personnes le jour du recensement. Sont également inclus dans cette catégorie les logements privés dont les résidents habituels sont temporairement absents le jour du recensement. Sauf indication contraire, toutes les données présentées dans les publications sur le logement se rapportent aux logements privés occupés et non à des logements privés inoccupés ou à des logements occupés uniquement par des résidents étrangers et (ou) temporaires

#### LOYER BRUT

Total des montants mensuels moyens versés par les ménages locataires au titre de l'habitation.

Le loyer brut comprend les paiements au titre de l'électricité, de l'huile (mazout), du gaz, du charbon, du bois et de tout autre combustible, les paiements au titre de l'eau et des autres services municipaux, ainsi que le loyer mensuel en argent.

Compte tenu de la modification apportée à la classification du MODE D'OCCUPATION des logements dans les réserves, la variable LOYER BRUT ne s'applique, dans tous les rapports publiés sur le recensement de 1986, qu'aux logements qui ne sont pas dans des réserves.

#### MÉNAGE PRIVÉ

La ou les personnes (autres que des résidents étrangers) qui occupent un logement privé et n'ont pas de domicile habituel ailleurs au Canada. Le nombre de ménages privés est égal au nombre de logements privés occupés.

#### MOBILITÉ

La mobilité est déterminée d'après la réponse à la question concernant le domicile habituel d'une personne le jour du recensement et son domicile habituel cinq ans plus tôt. Cette variable permet de classer la population en <u>personnes n'avant pas d'ménagé</u> et personnes avant déménagé (mobilité). Les <u>personnes avant déménagé</u> peuvent également être classées comme <u>non-migrants</u> ou <u>migrants</u> (statut migratoire).

Les <u>personnes n'ayant pas déménagé</u> sont celles qui, le jour du recensement, demeuraient dans le même logement que celui qu'elles occupaient cinq ans plus tôt.

Les <u>personnes ayant déménagé</u> sont celles qui, le jour du recensement, demeuraient dans un logement différent de celui qu'elles occupaient cinq ans plus tôt.

Les non-migrants sont des personnes ayant déménagé qui, le jour du recensement, demeuraient dans la même subdivision de recensement (SDR) que celle où elles résidaient cinq ans plus tôt.

Les <u>migrants</u> sont des personnes ayant déménagé qui, le jour du recensement, résidaient toujours au Canada mais dans une subdivision de recensement différente de celle où elles résidaient cinq ans plus tot <u>(migrants internes)</u> ou encore ce sont les personnes qui résidaient à l'extérieur du Canada cinq ans plus tot (migrante externes).

En ce qui concerne la <u>migration externe</u>, on a pris en compte les <u>immigrants</u>, c'est-à-dire les personnes qui vivaient à l'extérieur du Canada cinq ans avant le recensement, mais résidaient au Canada le jour du recensement. Par ailleurs, on n'a pas pris en compte les <u>émigrants</u>, c'est-à-dire les personnes qui résidaient au Canada cinq ans avant le recensement mais non le jour du recensement.

En ce qui a trait à la migration interne, on a établi différents types de migration à partir de divers regroupements de subdivisions de recensement (SDR), dont les plus courants sont les divisions de recensement (DR), les provinces (y compris les territoires), les régions métropolitaines de recensement (RMR) et les agglomérations de recensement (AR), qui font connaître l'immigration interne, l'emigration interne, la migration interne nette et les courants migratoires.

L'immigration interne est tout déplacement, pendant la période intercensitaire, vers une SDR particulière (ou un regroupement de SDR particulière) à partir d'un lieu d'origine quelconque au Canada. Les personnes qui ont effectué des déplacements de ce genre sont des <u>immigrants</u> internes.

L'émigration interne est tout déplacement, pendant la période intercensitaire, à partir d'une SDR particulière (ou d'un regroupement de SDR particulièr) vers un lieu de destination quelconque au Canada. Les personnes qui ont effectué des déplacements de ce genre sont des <u>émigrants</u> internes.

La migration interne nette est le nombre d'immigrants internes, c'est-à-dire les personnes qui sont arrivées dans une nouvelle SDR (ou regroupement de SDR) au cours de la période intercensitaire, moins le nombre d'émigrants internes, c'est-à-dire ceux qui ont quitté une SDR (ou un regroupement de SDR) pendant la même période.

La migration interprovinciale est l'ensemble des déplacements, d'une province ou d'un territoire vers un autre, accompagnés d'un changement de résidence. Le migrant interprovincial est l'individu qui effectue, au cours de la période intercensitaire, un tel déplacement. Cet individu est un émigrant interne pour sa province ou son territoire d'origine et un immigrant interne pour sa province ou son territoire d'estination.

La migration nette interprovinciale est le nombre d'immigrants internes, c'est-à-dire les personnes qui sont arrivées dans une nouvelle province ou territoire au cours de la période intercensitaire, moins le nombre d'émigrants internes, c'est-à-dire ceux qui ont quitté ce même territoire pendant la même période.

Les <u>courants migratoires</u> désignent l'ensemble des migrations, au cours de la période intercensitaire, qui ont le même lieu d'origine et le même lieu d'arrivée.

Les diplomates et les citoyens canadiens au sein des Forces armées à l'étranger ainsi que les pensionnaires d'institution sont exclus de l'univers auprès duquel les données sur la mobilité sont recueillles. Ils ne figurent donc pas dans les tableaux de données du recensement qui portent sur la mobilité. Les enfants âgés de 4 ans ou moins le 3 juin 1986 sont également exclus de tous les tableaux du recensement qui portent sur la mobilité en raison de la période de référence de cino ans.

Migration à vie. La question sur le lieu de naissance demande d'indiquer la province de naissance si le répondant est né au Canada ou le pays de naissance précis selon ses limites le jour du recensement, si le répondant est né en dehors du Canada. La réponse à cette question permet de classer la population visée en deux groupes:

94-110

- a) Les migrants à vie sont ceux qui ont été dénombrés dans une province autre que leur lieu de naissance (chaque province ou en dehors du Canada).
- Les <u>non-migrants à vie</u> sont ceux qui ont été dénombrés dans leur province de naissance.

#### MODE D'OCCUPATION

Indique si le logement est possédé ou loué par un membre du ménage.

Un logement est classé "possédé" même s'il est hypothéqué ou grevé d'une autre créance. Le logement peut être situé sur un terrain donné ou pris en location, ou encore faire partie d'un condominium (immeuble en copropriété) enregistré ou non.

Un logement est classé "loué" même s'il est donné en location sans loyer en argent ou à un loyer réduit, ou s'il fait partie d'une coopérative. Aux fins du recensement, tous les membres d'une coopérative ont des parts dans cette coopérative et occupent leur logement en vertu d'un bail.

Pour des raisons historiques et légales, l'occupation des logements dans des réserves ne se prête pas à la classification habituelle en catégories standard de mode d'occupation. Une catégories esciale dans une réserve a donc été créée pour les produits du recensement de 1986; cette catégorie s'applique à tous les logements privés occupés dans une réserve, qu'ils aient été, à l'origine, déclarés comme possédé ou loué. Ainsi, les catégories de mode d'occupation proprietaire et locataire ne s'appliquent qu'à des logements privés occupés qui ne sont pas dans des réserves.

#### ORIGINE ETHNIQUE

Groupe(s) ethnique(s) ou culturel(s) auquel (auxquels) appartenait(aient) le recensé ou ses ancêtres. Le groupe ethnique ou culturel se rapporte à l'origine des ancêtres, aux "racines" de la population et ne doit pas être confondu avec la citvenneté ou la nationalité. Il convient de souligner qu'antérieurement au recensement de 1981, les recensés devaient déclarer uniquement les antécédents ethniques ou culturels du côté paternel. Même si plusieurs origines ethniques avaient été déclarées, une seule était saisie; autrement dit, une seule origine ethnique était retenue pour chaque recensé. En 1981, cette restriction a été supprimée de façon à tenir compte des origines multiples. Dans le questionnaire de 1981, un espace était prévu pour une réponse en toutes lettres, en plus des cases de réponse. Dans le questionnaire de 1986, les recensés peuvent déclarer jusqu'à trois origines ethniques en plus de celles qui sont proposées dans les cases de réponse. Cela augmente le nombre de réponses multiples possibles.

Dans le questionnaire de 1986, la question est légèrement différente de celle de 1981. En 1981, on demandait aux recensés: "À quel groupe ethnique ou culturel apparteniez-vous, vous ou vos ancêtres, à votre première arrivée sur ce continent?" La précision "à votre première arrivée sur ce continent à été supprimée dans le questionnaire de 1986. En 1986, la question a été reformulée comme suit: "À quels groupe(s) ethnique(s) ou culturel(s) appartenez-vous ou vos ancêtres appartenaient-ils?"

#### PENSIONNAIRE D'INSTITUTION

Résident d'un logement collectif d'institution, autre qu'un membre du personnel et sa famille.

Les logements collectifs d'institution comprennent les orphelinats et foyers pour enfants, les centres de soins spéciaux et établissements pour personnes àgées et malades chroniques, les hôpitaux, les hôpitaux psychiatriques, les centres de traitement et établissements pour handicapés physiques, les établissements pénitentiaires et établissements de correction, les foyers pour jeunes contrevenants et les prisons.

#### PÉRIODE DE CONSTRUCTION

Période au cours de laquelle l'immeuble ou le logement a été construit.

Il s'agit de la période où la construction initiale a été achevée et non celle où des travaux ultérieurs de rénovation, de rajout ou de transformation ont été faits. Les répondants doivent indiquer, à leur connaissance, la période de construction.

#### PÉRIODE D'IMMIGRATION

Tranches d'années établies d'après l'année d'immigration déclarée par les personnes qui ne sont pas citovens canadiens de naissance.

Il convient de souligner que la question posée aux recensements de 1981 et 1986 vise une population plus restreinte (les personnes qui ne sont pas citoyens canadiens de naissance) que ce n'était le cas en 1971 (toutes les personnes nées à l'extérieur du Canada). A cause des méthodes de traitement utilisées, les réponses possibles aux recensements précédents ont été groupées d'avance par périodes d'immigration de sorte qu'il est impossible d'établir l'âge particulier au moment de l'immigration et l'année de celle-ci.

#### PERSONNES OCCUPÉES

Personnes qui, au cours de la semaine précédant le 3 juin 1986 :

- a) avaient fait un travail quelconque, à l'exclusion des travaux ménagers, des travaux d'entretien ou des réparations effectués à la maison de même que le bénévolat; ou
- b) étaient temporairement absentes de leur travail ou de l'entreprise à cause d'un conflit de travail à leur lieu de travail, d'une maladie ou d'une incapacité temporaire, de vacances, ou encore pour d'autres raisons.

Les données sont disponibles pour les personnes de 15 ans et plus, à l'exclusion des pensionnaires d'institution

#### PIÈCES

Nombre de pièces dans un logement. Une <u>pièce</u> est un espace fermé à l'intérieur d'un logement, fini et habitable toute l'année.

Les pièces partiellement divisées en forme de "L" sont considérées comme formant deux pièces distinctes si le recensé les juge distinctes (par ex., les salons et les salles à manger en forme de "L"). Ne sont pas comptés comme pièces, les salles de bains, les corridors, les vestibules et les pièces servant exclusivement à des fins commerciales.

#### POPULATION ACTIVE EXPÉRIMENTÉE

Variable obtenue en retranchant de la population active totale les chômeurs de 15 ans et plus qui n'ont jamais travaillé ou qui ont travaillé seulement avant le le janvier 1985.

#### POPULATION ACTIVE INEXPÉRIMENTÉE

Comprend les chômeurs de 15 ans et plus qui n'avaient jamais travaillé ou qui avaient travaillé seulement avant le 1er janvier 1985.

#### POPULATION ACTIVE TOTALE (PEN-DANT LA SEMAINE DE RÉFÉRENCE)

Personnes qui étaient soit occupées, soit en chômage pendant la semaine précédant le recensement (le 3 juin 1986). Les données sont disponibles pour les personnes de 15 ans et plus, à l'exclusion des pensionnaires d'institution.

#### PRINCIPAL COMBUSTIBLE UTILISÉ POUR LE CHAUFFAGE

Principal combustible utilisé pour chauffer le logement.

En 1971, une des réponses à la question sur le COMBUSTIBLE UTILISÉ POUR LE CHAUFFAGE était "Aucun".

En 1961, "bran de scie" figurait séparément dans la liste des réponses. Pour ce qui est des recensements ultérieurs, il est compris dans la catégorie "Autre".

#### PRINCIPALES DÉPENSES DE PROPRIÉTÉ

Total des paiements mensuels moyens versés par les ménages propriétaires au titre de l'habitation.

Les principales dépenses de propriété comprennent les paiements au titre de l'électricité, de l'huile (mazout), du gaz, du charbon, du bois ou de tout autre combustible, les paiements au titre de l'eau et des autres services municipaux, les paiements hypothécaires mensuels ainsi que l'impôt foncier (taxes municipales et scolaires).

Compte tenu de la modification apportée à la classification du MODE D'OCCUPATION des logements dans les réserves, la variable PRINCIPALES DÉPENSES DE PROPRIÉTÉ ne s'appitque, dans tous les rapports publiés sur le recensement de 1986, qu'aux logements qui ne sont pas dans des réserves.

#### PRINCIPALES DÉPENSES DE PROPRIÉTÉ OU LOYER BRUT, SOUS FORME DE POURCENTAGE DU REVENU DU MÉNAGE

Proportion du revenu mensuel total moyen du ménage en 1985 consacrée aux principales dépenses de propriété (dans le cas des logements occupés par leur propriétaire) ou au loyer brut (dans le cas des logements occupés par un logataire)

Ne comprend pas les ménages qui ont déclaré une perte pour leur revenu total du ménage, ni ceux qui n'ont pas eu de revenu en 1985. La catégorie "Moins de 15%" comprend les ménages avec revenu qui n'ont pas eu de principales dépenses de propriété ou de loyer brut.

#### PROFESSION (SELON LA CLASSIFICA-TION DE 1980)

Genre de travail que faisaient les personnes pendant la semaine de référence. Le genre de travail exécuté est défini à partir du type d'emploi déclaré par le recensé et de la description des tâches les plus importantes qui s'y rattachent. Ces données sont disponibles pour les personnes de 15 ans et plus, à l'exclusion des pensionnaires d'institution. Si le recensé n'avait pas d'emploi au cours de la semaine précédant le recensement, les données portent sur l'emploi qu'il·elle a occupé le plus longtemps depuis le 1º janvier 1985. Les personnes qui avaient deux emplois ou plus devaient donner des renseignements sur l'emploi auquel elles avaient consacré le plus d'heures de travail

Les données sur la profession sont groupées selon une classification à trois niveaux d'agrégation: 22 grands groupes qui se subdivisent en 80 sousgroupes et, par la suite, en 514 groupes de base.

Les données de 1981 et de 1986 sur la profession sont directement comparables. Dans le cas des données du recensement de 1971, des ajustements préalables doivent être faits à l'univers et à la classification adoptés. Pour plus de renseignements à ce sujet, veuillez vous reporter à la définition de PROFESSION (selon la classification de 1971). Voir le Dictionnaire du recensement de 1986, n°99-101F au catalogue.

#### REVENU D'EMPLOI

Revenu total reçu en 1985 par les personnes de 15 ans et plus sous forme de rémunération, de revenu net provenant d'un travail autonome non agricole et (ou) de revenu net agricole.

# REVENU MÉDIAN DES FAMILLES DE RECENSEMENT

Valeur centrale séparant la répartition d'un groupe particulier de familles de recensement, selon la taille du revenu total, en deux parties égales, la première regroupant les unités ayant un revenu inférieur à la médiane, la seconde, les unités ayant un revenu supérieur à la médiane.

#### REVENU MÉDIAN DES MÉNAGES

Valeur centrale séparant la répartition d'un groupe particulier de ménages, selon la taille du revenu, en deux parties égales, la première regroupant les unités ayant un revenu inférieur à la médiane, la seconde, les unités ayant un revenu supérieur à la médiane.

#### REVENU MÉDIAN DES PARTICULIERS

Valeur centrale séparant la répartition d'un groupe particulier, selon la taille du revenu, en deux parties égales, la première regroupant les unités ayant un revenu inférieur à la médiane, la seconde, les unités ayant un revenu supérieur à la médiane.

#### REVENU MOYEN D'EMPLOI

Revenu total moyen de l'emploi pondéré des personnes de 15 ans et plus qui ont déclaré un revenu d'emploi en 1985. Pour établir le revenu moyen d'emploi à partir de données non arrondies, on divise le revenu agrégé d'emploi d'un groupe de personnes (par ex., hommes de 45 à 54 ans) par le nombre de personnes dans ce groupe qui touchent un revenu d'emploi.

# REVENU MOYEN DES FAMILLES DE RECENSEMENT

Revenu total moyen pondéré des familles de recensement en 1985. Pour établir le revenu moyen à partir de données non arrondies, on divise le revenu agrégé du groupe correspondant (par exemple, les familles époux-épouse dont l'épouse fait partie de la population active) par le nombre de familles dans ce groupe, qu'un revenu ait été déclaré ou non.

#### REVENU MOYEN DES MÉNAGES

Revenu total moyen pondéré des ménages en 1985. Pour établir le revenu moyen à partir de données non arrondies, on divise le revenu agrégé du groupe correspondant (par exemple, les ménages familiaux) par le nombre de ménages dans ce groupe, qu'un revenu ait été déclaré ou non.

#### REVENU MOYEN DES PARTICULIERS

Revenu total moyen pondéré des personnes âgées de 15 ans et plus qui ont déclaré un revenu en 1985. Pour établir le revenu moyen à partir de données non arrondies, on divise le revenu agrégé du groupe correspondant (par exemple, les hommes de 45 à 54 ans) par le nombre de personnes qui ont déclaré un revenu dans ce groupe.

#### REVENUTOTAL

(Voir "Sources de revenu".)

## REVENU TOTAL DE LA FAMILLE DE RECENSEMENT

Somme du revenu total de tous les membres d'une famille de recensement. De même, le revenu d'une famille provenant d'une source ou de sources particulière(s) est la somme des revenus de tous les membres du ménage, à partir de cette (ces) source(s).

#### REVENU TOTAL DU MÉNAGE

Somme du revenu total de tous les membres du ménage.

# SCOLARITÉ: PLUS HAUT NIVEAU ATTEINT

Dernière année d'études terminée ou non au niveau primaire et secondaire, ou dernière année universitaire ou non universitaire terminée. Dans la hiérarchie de la scolarité, les études universitaires sont classées au-dessus de la catégorie "autres études non universitaires". En outre, la personne qui a obtenu un grade, certificat ou diplôme se trouve classée à un échelon audessus de celle qui a un nombre d'années de scolarité plus élevé, terminées ou non, mais qui n'a pas de titre scolaire.

#### SCOLARITÉ: PRINCIPAL DOMAINE D'ÉTUDES (PDÉ)

Principale discipline ou principal domaine dans lequel le recensé a fait ses études ou recu sa formation et obtenu son plus haut grade, certificat ou diplôme postsecondaire. En ce qui a trait au principal domaine d'études, la classification adoptée comporte 10 grandes catégories: enseignement, loisirs et orientation; beaux-arts et arts appliqués, lettres, sciences humaines et disciplines connexes: sciences sociales et disciplines connexes; commerce, gestion et administration des affaires; sciences et techniques agricoles et biologiques; génie et sciences appliquées; techniques et métiers du génie et des sciences appliquées; professions, sciences et technologies de la santé: mathématiques et sciences physiques. Les catégories sont elles-mêmes subdivisées en plus de 100 "sous-catégories", elles-mêmes divisées en plus de 425 groupes de "base".

## SEMAINES TRAVAILLÉES, À PLEIN TEMPS OU À TEMPS PARTIEL, EN 1985

Cette variable s'applique aux personnes qui ont travaillé en 1985. Ces dernières devaient préciser si elles avaient travaillé des semaines complètes ou non. Les personnes qui avaient un emploi à temps partiel pendant une partie de l'année et un emploi à plein temps pendant l'autre partie devaient répondre en fonction de l'emploi pour lequel elles avaient travaillé le plus grand nombre de semaines. Les données sont disponibles pour les personnes de 15 ans et plus qui ont travaillé en 1985, à l'exclusion des pensionnaires d'institution.

#### SEXE

Qualité d'homme ou de femme.

#### SITUATION DES PARTICULIERS DANS LA FAMILLE ÉCONOMIQUE

Classement des personnes selon qu'elles font partie ou non d'une famille économique.

Membres d'une famille économique - Membres d'un ménage qui font partie d'une famille économique.

<u>Personnes seules</u> - Membres d'un ménage qui ne font pas partie d'une famille économique. Une personne vivant seule dans un logement est toujours classée comme une personne seule.

#### SOURCES DE REVENU

Toutes les personnes de 15 ans et plus devaient déclarer leur revenu total provenant des sources suivantes durant l'année civile 1985.

#### a) Salaires et traitements

Salaires et traitements bruts avant les retenues pour l'impôt sur le revenu, les pensions, l'assurance-chômage, etc. Sont compris la solde et les indemnités militaires, les pourboires, les commissions, les gratifications et aussi les gains provenant de tout genre d'emploi occasionnel réalisés durant l'année civile 1985. Est exclue la valeur des allocations et avantages imposables fournis gratuitement par l'employeur tels que le logement ou l'utilisation d'un véhicule automobile, etc.

#### b) Revenu net provenant d'un travail autonome non agricole

Revenu net (recettes brutes moins les dépenses d'exploitation, telles que les salaires, les loyers, l'amortissement, etc.), provenant de l'exploitation d'une entreprise non agricole non constituée en société ou de l'exercice d'une profession pour son propre compte, durant l'année civile 1985. Dans le cas d'une association, le recensé devait déclarer seulement sa propre part du revenu. Sont inclus le revenu net des personnes qui gardent des enfants à leur propre domicile, celui des exploitants d'entreprises de distribution directe, par exemple, pour la vente et la livraison de produits de beauté ainsi que celui des activités autonomes des artistes, des écrivains, des professeurs de musique, des coiffeurs (coiffeuses), des couturiers (ères).

#### Revenu net provenant d'un travail autonome agricole

Revenu net (recettes brutes provenant de la vente de produits agricoles, moins l'amortissement et les frais d'exploitation) tiré de l'exploitation d'une ferme, pour son propre compte ou en association, durant l'année civile 1985. Dans le cas d'une association, le recensé devait déclarer seulement sa propre part du revenu. Sont inclus dans le reven unet les subventions, les paiements supplémentaires ou les avances aux agriculteurs accordés par les administrations fédérale et provinciales. Par contre, la valeur du revenu en nature, comme les produits agricoles produits et consommés à la ferme, n'est pas sincluse.

## d) Pension de sécurité de la vieillesse et supplément de revenu garanti

Pensions de sécurité de la vieillesse et supplément de revenu garanti versés, par l'administration fédérale seulement, aux personnes de 65 ans et plus et aux conjoints de 60 à 64 ans des bénéficiaires de prestations de sécurité de la vieillesse, durant l'année civile 1985. Sont incluses les allocations au conjoint versées au conjoint survivant des bénéficiaires de la pension de sécurité de la vieillesse.

#### e) Prestations du Régime de pensions du Canada et du Régime de rentes du Québec

Prestations reçues au cours de l'année civile 1985 en vertu du Régime de pensions du Canada ou du Régime de rentes du Québec, par exemple, les pensions de retraite, les prestations de survivant(e), les pensions d'invalidité. Sont exclues les pensions d'invalidité. Sont exclues les pensions de cretraite des fonctionnaires, des membres de la GRC et des militaires ainsi que les prestations de décès sous forme forfaitaire.

#### f) Allocations familiales

Sont comprises les allocations fédérales et provinciales versées au cours de l'année civile 1985 pour les enfants de moins de 18 ans. Bien que le montant de ces allocations n'ait pas été recueilli directement des recensés, il a été calculé et appliqué au revenu de l'un des parents.

## g) Crédits d'impôt fédéral pour enfants

Sont compris les crédits d'impôt fédéral pour enfants versés au cours de l'année civile 1985 pour les enfants de moins de 18 ans. Bien que le montant de ces crédits n'ait pas été recueilli directement des recensés, il a été calculé et appliqué au revenu de l'un des parents.

#### h) Prestations d'assurance-chômage

Total des prestations d'assurance-chômage reques au cours de l'année civile 1885, avant les déductions d'impôt. Sont incluses les prestations de maladie, de maternité, de pécheurs, de travail partagé, de recyclage et de retraite reçues en vertu du programme fédéral d'assurance-chômage.

# i) Autre revenu provenant de sources publiques

Tous les transferts, à l'exclusion de ceux qui sont compris dans une source de revenu séparée (allocations familiales, crédits d'impôt pour enfants, pensions de sécurité de la vieillesse et suppléments de revenu garanti. prestations du Régime de pensions du Canada ou du Régime de rentes du Québec et les prestations d'assurance-chômage), reçus des administrations fédérale, provinciales et municipales durant l'année civile 1985. Cette source comprend les paiements versés aux personnes nécessiteuses comme les mères ayant des enfants à charge, les personnes inaptes au travail de facon temporaire ou permanente, les personnes âgées, les aveugles et les invalides. Sont également inclus les suppléments de revenu accordés par les gouvernements provinciaux, c'est-à-dire les montants versés aux personnes âgées par l'administration provinciale qui s'ajoutent à la pension de sécurité de la vieillesse et au supplément de revenu garanti ainsi que les subventions versées aux personnes âgées par l'administration provinciale pour compenser les frais de logement. Enfin, sont aussi inclus d'autres paiements de transfert, par exemple, les prestations du Programme national de formation, les pensions aux anciens combattants, les allocations aux anciens combattants, les pensions aux veuves et aux personnes à charge des anciens combattants, les indemnisations des accidents du travail. Sont aussi inclus les crédits d'impôt et autres allocations des gouvernements provinciaux. conformément aux déclarations d'impôt.

#### j) Dividendes et intérêts d'obligations, de dépôts et de certificats d'épargne et autre revenu de placements

Intérêts perçus durant l'année civile 1985 au titre de dépôts dans des banques, des sociétés de fiducie, des coopératives, des caisses d'épargne et de rédit, des caisses populaires, etc., ainsi que les intérêts des certificats d'épargne, d'obligations garanties et non garanties et de tous les dividendes de sources canadiennes et étrangères. Comprend également les autres revenus de placements provenant de sources canadiennes ou étrangères tels que les revenus nets provenant d'une propriété, les intérêts sur prêts et hypothèques, le revenu régulier provenant d'une succession ou d'un fonds de fiducie et les intérêts sur polices d'assurance.

#### k) Pensions de retraite et rentes

Tout revenu ordinaire reçu durant l'année civile 1985 à la suite de cotisations à un régime de retraite couvrant un employé ou un groupe d'employés. Sont inclus les paiements reçus de toutes les rentes, y compris les paiements recus en vertu d'un régime enregistré d'épargneretraite (REÉR) venu à échéance reçus sous forme de rente viagère, de rente à échéance fixe, d'un fonds enregistré de revenu de retraite ou d'un contrat de rente à versements invariables, les pensions versées aux veuves ou à d'autres parents de pensionnés décédés, les pensions des fonctionnaires et des personnes des Forces armées ou d'officiers de la GRC à la retraite, les rentes du Fonds des rentes du gouvernement canadien, d'une compagnie d'assurance, etc. Sont exclus les prestations de décès sous forme forfaitaire, les prestations et les retraits globaux d'un régime de pension ou d'un REÉR ou les remboursements de cotisations pavées en trop.

#### Autre revenu en espèces

Revenu ordinaire reçu durant l'année civile 1985 qui n'a pas été déclaré dans l'une des neuf autres sources indiquées sur le questionnaire, per exemple, pension alimentaire, soutien d'un enfant, soutien périodique reçu de personnes non membres du ménage, revenu net provenant de chambreurs et de pensionnaires, revenu requ de l'étranger (sauf les dividendes et intéréts), bourses d'études non remboursables, indemnités de cessation d'emploi, redevances, indemnités de grève.

#### Recettes non comptées comme revenu

Ne sont pas compris les gains et pertes de jeu, les sommes forfaitaires héritées au cours de l'année, les gains et pertes de capital, le produit de la vente d'une propriété ou de biens personnels, les remboursements d'impôt sur le revenu, les prêts reçus, les emprunts remboursés à une personne comme le prêteur, les réglements forfaitaires de polices d'assurance, les remboursements de polices d'assurance, les remboursements de cotisations des pensions ainsi que tout genre de revenu en nature comme le gite et le couvert gratuits, ou la nourriture et les produits agricoles récoltés et consommés sur la ferme.

#### Revenu total

Le revenu total est la somme des montants reçus en 1985 par un bénéficiaire à partir des sources de revenu énumérées ci-dessus.

#### SYSTÈME DE CHAUFFAGE CENTRAL

Indique si le logement est pourvu d'un système de chauffage central.

#### SYSTÈME DE CHAUFFAGE PRINCIPAL

Principal mode de chauffage utilisé pour chauffer le logement.

En 1961 et 1971, la variable <u>principal système de chauffage</u> figurait dans les bulletins de recensement au lieu de <u>système de chauffage</u> principal.

#### TAUX D'ACTIVITÉ

Pourcentage de la population active totale (pendant la semaine de référence) par rapport à la population totale de 15 ans et plus, à l'exclusion des pensionnaires d'institution, dans un secteur, un groupe ou une catégorie.

#### TAUX DE CHÔMAGE

Pourcentage de la population active en chômage par rapport à la population active totale (pendant la semaine de référence) dans un secteur, un groupe ou une catégorie. Les données sont disponibles pour les personnes de 15 ans et plus, à l'exclusion des pensionnaires d'institution.

#### TRAVAIL EN 1985

Indique le nombre de semaines au cours desquelles les personnes ont travaillé, en 1985, à plein temps ou à temps partiel. Les données sont disponibles pour les personnes de 15 ans et plus, à l'exclusion des pensionnaires d'institution.

#### VALEUR DU LOGEMENT .

Montant que s'attendrait à recevoir le propriétaire s'il vendait son logement.

#### ÉCHANTILLONNAGE ET PONDÉRATION

Les données du recensement de 1986 ont été recueillies sur une base de 100% (c'est-à-dire auprès de tous les ménages) ou par un échantillonnage aléatoire des ménages; ces données sont pondérées afin de fournir des estimations sur l'ensemble de la population. Les renseignements figurant dans le présent bulletin ont été recueillis auprès d'un échantillon de 20% et pondérés afin de compenser l'effet de l'échantillonage. Tous les titres des tableaux ont été annotés en conséquence. (Veuillez remarquer que, dans les réserves indienneset les régions éloignées, toutes les données ont été recueillies auprès de toute la population. Dans les Territoires du Nord-Ouest, les données ont été recueillies auprès de toute la population mais, pour les collectivités de Fort Smith, Hay River, Pine Point et Yellowknife, seulement 20% des données ont été traitées.)

Quelle que soit la région géographique, le total ou total partiel pondéré de la population, des ménages, des logements ou des familles peut différer de celui qui figure dans les bulletins de données intégrales. Cet écart (outre l'effet de l'arrondissement aléatoire) sera attribuable à l'échantillonnage.

## QUALITÉ DES DONNÉES

#### GÉNÉRALITÉS

Le recensement de 1986 a été un projet complexe de grande envergure. Même si l'on a déployé des efforts considérables pour maintenir des normes élevées tout au cours des activités de collecte et de traitement, les estimations obtenues sont inévitablement entachées d'erreurs. Les utilisateurs doivent savoir que ces erreurs existent et avoir une idée générale des principales composantes du recensement afin d'être en mesure de déterminer si les données du recensement peuvent leur être utiles et évaluer les risques que comporte le fait de baser leurs conclusions ou leurs décisions sur ces données.

Des erreurs peuvent se produire pratiquement à toutes les étapes du recensement, allant de la préparation des documents au traitement des données, en passant par l'établissement des listes des logements et la collecte des données. Certaines erreurs peuvent survenir plus ou moins au hasard et, lorsque les différentes réponses sont agrégées pour un groupe suffisamment grand, elles tendent à s'annuler. Dans le cas des erreurs de cette nature, plus le groupe est grand, plus l'estimation correspondante est exacte. C'est pour cette raison que les utilisateurs sont invités à employer avec une certaine réserve les petites estimations. Par contre, d'autres erreurs peuvent se produire systématiquement et entrainer des estimations

"biaisées". Comme le biais découlant de ces erreurs est persistant, peu importe la taille du groupe pour lequel les réponses sont agrégées, et qu'il est particulièrement difficile à mesurer, les erreurs systématiques posent un plus grave problème à la plupart des utilisateurs des données que les erreurs aléatoires mentionnées plus haut.

En ce qui concerne les données du recensement en général, les principaux types d'erreur sont les suivants.

- les erreurs d'observation, qui se produisent lorsqu'on oublie des logements ou des personnes, qu'on les englobe à tort ou qu'on les compte deux fois;
- les erreurs dues à la non-réponse, qui découlent du fait qu'on n'a pas pu obtenir de réponses d'un petit nombre de ménages et(ou) de personnes à cause d'une absence prolongée ou pour toute autre raison;
- les erreurs de réponse, qui surviennent lorsque le répondant, et parfois le recenseur, a mal interprété une question du recensement et a inscrit une mauvaise réponse;
- les erreurs de traitement, qui peuvent se produire à diverses étapes, notamment: au codage, lorsque les commis transforment les réponses en toutes lettres en codes numériques; à la saisie des données, lorsque les préposés à l'introduction des données transfèrent sur les bandes pour ordinateur les réponses figurant sur le questionnaire du recensement; à l'imputation, lorsque l'ordinateur insère dans un enregistrement une réponse "ailde", mais pas nécessairement exacte, pour remplacer des données manquantes ou "invalides" (une réponse est "valide" si elle est conforme aux autres renseignements de l'enregistrement, elle est "invalide" si elle rést pas conforme):
- les erreurs d'échantillonnage, qui s'appliquent uniquement aux questions supplémentaires figurant sur la formule complète et s'adressant à un échantillon d'un cinquième des ménages; elles résultent du fait que les réponses à ces questions, lorsqu'elles sont pondérées pour représenter l'ensemble de la population, différent inévitablement des résultats qu'on aurait obtenus si on avait posé ces questions à tous les ménages.

Les types d'erreur ci-dessus ont chacun une composante aléatoire et une composante systématique. Toutefois, la composante systématique des erreurs d'échantillonnage est généralement très faible par rapport à la composante aléatoire. Par contre, dans le cas des erreurs non dues à l'échantillonnage, les deux composantes peuvent être importantes.

#### ERREURS D'OBSERVATION

Les erreurs d'observation peuvent influer sur la précision des chiffres du recensement, c'est-à-dire la taille des divers univers du recensement: la population, les familles, les ménages et les logements. Bien qu'on ait pris quelques mesures pour corriger les erreurs identifiables, une certaine marge d'erreur subsiste toujours dans les chiffres définitifs du fait que des logements ou des personnes ont été oubliés, pris en compte par erreur dans le recensement ou comptés deux fois.

Si des logements ou des personnes n'ont pas été pris en compte alors qu'ils auraient dû l'être, on a un sous-dénombrement. Des logements peuvent être oubliés à la suite d'une mauvaise interprétation des limites des secteurs de dénombrement (SD) ou du fait que des logements sont cachés ou semblent inhabitables. Des personnes peuvent être oubliées quand le logement est oublié ou classé comme inoccupé, ou quand certains membres des ménages sont omis sur le questionnaire parce que le répondant a mal interprété les instructions concernant les personnes à inclure. Certaines personnes peuvent être oubliées parce qu'elles n'ont aucun lieu habituel de résidence et qu'elles ne se trouvaient dans aucun logement la nuit du recensement.

Les logements ou les personnes qui ont été pris en compte par erreur ou qui ont été comptés deux fois donnent lieu à un surdénombrement. Le surdénombrement des logements peut se produire lorsque des constructions ne convenant pas à l'habitation sont comptées comme des logements ou lorsque des unités qui ne correspondent pas à la définition d'un logement utilisée dans le recensement sont énumérées séparément au lieu d'être considérées comme faisant partie d'un grand logement. Le double compte des logements peut se produire, par exemple dans les cas où les limites des SD ne sont pas clairement définies. Les personnes peuvent être comptées deux fois parce que leur logement est compté deux fois ou parce que les lignes directrices concernant les personnes à inscrire dans le questionnaire ont été mal interprétées. Parfois, une personne qui n'habite pas habituellement le Canada peut être comptée, à tort, dans le recensement. En movenne, le surdénombrement est moins susceptible de se produire que le sous-dénombrement; les chiffres des logements et des personnes sont donc probablement légèrement sous-estimés.

En 1986, on a entrepris quatre études pour mesurer les différents aspects des erreurs d'observation. Premièrement, on a revisité un échantillon des logements dénombrés comme inoccupés afin de vérifier s'ils étaient vraiment inoccupés le jour du recensement. On a rectifié les chiffres définitifs du recensement pour tenir compte des ménages oubliés parce que leur logement a été classé par erreur comme inoccupé. Deuxièmement, on a prélevé un échantillon des personnes dénombrées comme résidents temporaires pour vérifier si elles ont été dénombrées à leur lieu habituel de résidence. Au moyen de cet échantillon, on a pu estimer le nombre de personnes qui ont été oubliées parce qu'elles étaient temporairement absentes de leur lieu habituel de résidence. On a apporté les corrections correspondantes aux chiffres de population définitifs. Malgré ces corrections, les chiffres définitifs sont encore sujets à un certain sous-dénombrement. Pour l'ensemble du Canada et pour chaque province, on mesure l'ampleur de ce sous-dénombrement résiduel dans le recensement de 1986 au moven d'une étude spéciale: la Contre-vérification des dossiers. Le sous-dénombrement est généralement plus élevé pour certains groupes de la population, tels que les ieunes hommes adultes et les récents immigrants. Le sous-dénombrement est compensé dans une certaine mesure par les erreurs de surdénombrement; en 1986, pour la première fois une étude spéciale est maintenant en cours, pour déterminer les erreurs de surdénombrement.

#### AUTRES ERREURS NON DUES À L'ÉCHANTILLONNAGE

Les erreurs d'observation font varier le nombre d'unités dans les divers univers du recensement, tandis que d'autres genres d'erreur font varier les caractéristiques de ces unités.

Il est parfois impossible d'obtenir d'un ménage une réponse complète, même si le logement a été jugé occupé et un questionnaire a été livyé. Les membres du ménage ont pu s'absenter pendant toute la période du recensement ou, dans de rares cas, le chef de ménage a pu refuser de remplir le questionnaire. Il arrive plus souvent que le questionnaire est retourné, mais que les données fournies à certaines questions ou pour certaines personnes sont incomplètes. Nous déployons des efforts considérables pour obtenir la réponse la plus complète possible. Les recenseurs vérifient les questionnaires et effectuent des suivis s'il manque questionnaires et effectuent des suivis s'il manque

des données. Le travail des recenseurs est ensuite vérifié par un surveillant et un technicien du contrôle qualitatif. Malgré ces mesures, à la fin de la phase de collecte des données, il manque un petit nombre de réponses. Bien que les entrées manquantes soient éliminées pendant le traitement des données, il peut toujours se glisser quelques erreurs dues à la non-réponse. Ce genre d'erreur est particulièrement grave si les non-répondants sont différents des répondants à certains égards puisque, comme on le décrit dans un paragraphe ultérieur, la valeur manquante est remplacée par une valeur correspondante tirée d'un dossier "similaire". Si certaines caractéristiques des nonrépondants diffèrent de celles des répondants, cette méthode entraîne un biais dû à la non-réponse.

Même lorsqu'on obtient une réponse, il se peut qu'elle ne soit pas tout à fait précise. Le répondant peut avoir mal interprété la question ou avoir donné une réponse incertaine, surtout s'il a répondu pour un autre membre du ménage qui était peut-être absent. Ces erreurs sont appelées erreurs de réponses oient que les erreurs de réponse soient en général attribuables à des renseignements imprécis fournis par les répondants, elles peuvent parfois être liées à des erreurs qu'a faites le recenseur au moment où il a rempli certaines sections du questionnaire, comme le type de construction résidentielle, ou lorsqu'il a rappelé le répondant pour obtenir des données manquantes.

À certaines questions du recensement, il faut inscrire une réponse en toutes lettres. Pendant le dépouillement au bureau régional, on attribue un code numérique à ces réponses "écrites". Il peut alors se produire des greruers de codage, surtout lorsque la liste des codes est longue (comme dans le cas de la langue, de l'origine et hnique, de l'industrie et de la profession) ou lorsque la réponse écrite est ambigué, incomplète ou difficile à lire. En vérifiant un échantillon du travail de chaque préposé au codage et en prenant des mesures correctives s'il y a lieu, on peut contrôler les erreurs de codage, sans toutefois les éliminer complètement.

Après le codage et certaines autres étapes du dépouillement manuel des données, les renseignements figurant sur les questionnaires sont introduits sur clavier dans un fichier d'ordinateur. Deux procédures servent à contrôler le nombre d'erreurs à la saisie des données. Premièrement, certaines vérifications (comme le contrôle des tranches) sont effectuées au moment de l'introduction des données. Deuxièmement, un échantillon de chaque lot de documents est réintroduit et comparé à la série de données

originale. Si le nombre d'erreurs dans la série originale est supérieur à un nombre déterminé, tout le lot doit être réintroduit.

Une fois que les données sont saisies, elles sont envoyées à Ottawa, où elles font l'objet d'une série de contrôles informatiques permettant de découvrir des réponses manquantes ou incohérentes. Dans le cas des réponses incohérentes, il faut d'abord décider quelle réponse doit être considérée non valide. Les réponses non valides ou manquantes doivent ensuite être remplacées par de bonnes réponses, c'est-à-dire par des réponses compatibles avec les autres données figurant sur l'enregistrement. Dans une faible proportion de cas, la bonne réponse peut être déduite à partir des autres données de l'enregistrement. Toutefois. dans la plupart des cas, cela est impossible, et la bonne réponse est tirée d'un enregistrement "donneur" choisi au hasard parmi un groupe d'enregistrements cohérents où un certain nombre de caractéristiques connexes sont similaires à celles de l'enregistrement incomplet. On ne peut bien sûr garantir que la valeur imputée sera nécessairement la bonne réponse pour la personne concernée. Néanmoins, si les enregistrements contenant des données non valides ou manquantes sont, en moyenne, similaires aux enregistrements valides, les erreurs à l'imputation sont plus ou moins éliminées lorsque les résultats sont totalisés pour une région géographique ou un sous-groupe de la population suffisamment important.

On mène actuellement diverses études pour évaluer la qualité des réponses obtenues dans le cadre du récensement de 1986. Pour chaque question, on a calculé des taux de réponse et des taux de rejet à la vérification. Ces taux peuvent servir à déterminer la présence possible d'erreurs dues à la non-réponse et d'autres erreurs. De plus, les totalisations du recensement de 1986 ont été, ou seront, comparées à des estimations correspondantes établies à partir de recensements antérieurs, d'enquêtes-échantillon (comme l'Enquête sur la population active) et de divers dossiers administratifs (comme les extraits de naissances et les rapports d'évaluation municipale). Ces comparaisons peuvent indiquer certains problèmes potentiels au niveau de la qualité où du moins certaines incohérences entre les sources d'information.

En plus de ces comparaisons globales, on étudie actuellement les données de certains particuliers en comparant les réponses du recensement à une autre source de renseignements. Pour certaines caractéristiques "stables" (comme l'âge, le sexe, la langue maternelle, le lieu de naissance, etc.), les réponses obtenues au recensement de 1986 sont comparées aux renseignements fournis pour les mêmes personnes au recensement de 1981. De plus, après le recensement de 1986, on a dénombré une seconde fois un échantillon de répondants, surtout pour déterminer les taux de surdénombrement. En même temps, les interviewers ont posé une série de questions détaillées sur la langue, l'origine ethnique et le type de construction résidentielle, et les réponses seront comparées aux réponses fournies au recensement, ce qui nous permettra de déterminer les erreurs de réponse et, nous l'espérons, de les comprendre.

#### ERREURS D'ÉCHANTILLONNAGE

Les estimations qui sont obtenues par la pondération des réponses recueillies auprès d'un échantillon sont sujettes à une erreur vu que la répartition des caractéristiques au sein de l'échantillon n'est habituellement pas identique à la répartition des caractéristiques au sein de la population à partir de laquelle l'échantillon a été prélevé.

L'erreur possible introduite par l'échantillonnage variera en fonction de la rareté relative de la caractéristique au sein de la population. Lorsqu'il y a des cases comportant des chiffres assez grands, l'erreur possible attribuable à l'échantillonnage, en proportion de la valeur de la case, sera relativement petite. Si les valeurs des cases sont petites, cette erreur, en proportion de la valeur de la case, sera toutefois relativement importante.

L'erreur possible due à l'échantillonnage est généralement exprimée en termes d'erreur typer. Ceci est la racine carrée de la moyenne, tirée de tous les échantillons possibles de même taile et du même plan, de l'écart quadratique de l'estimation de l'échantillonnage à la valeur pour la population totale.

Le tableau à la page suivante présente une évaluation approximative de l'erreur type provenant de l'échantillonnage. Cette évaluation ne devrait servir que de guide.

Les utilisateurs qui désirent connaître l'erreur approximative provenant de l'échantillonnage pour une case de données en particulier, d'après l'échantillon de 20%, n'ont qu'à choisir la valeur de l'erreur type dans la colonne du tableau des erreurs types dont la rubrique est le plus près de la valeur de la case dans la totalisation du recensement. Lorsou'il utilise la valeur obtenue de l'erreur type.

l'utilisateur peut en général être raisonnablement certain que la valeur réelle de la population recensée (si l'on ne tient compte d'aucune forme d'erreur autre que l'échantillonnage) se situera à plus ou moins trois fois l'erreur type (par exemple, pour une case dont la valeur est 1,000, l'écart s'étendra de 1,000 + ou - 3X65 ou 1,000 + ou - 195)

Les erreurs types données dans le tableau à la page suivante ne s'appliqueront pas aux totaux ou totaux partiels de la population ou de l'univers (personnes, ménages, logements ou familles) de la région géographique à l'étude (voir Échantillonnage et pondération ci-dessus). On peut connaître l'effet de l'échantillonnage sur ces cases en consultant la publication correspondante qui présente les données intérrales.

Les répercussions du plan d'échantillonnage et de la procédure de pondération utilisés au recensement de 1986 varieront cependant d'une caractéristique à une autre et d'une région géographique à l'autre. Les valeurs de l'erreur type dans le tableau à la page suivante pourront toutefois surestimer ou sous-estimer l'erreur provenant de l'échantillonnage.

Pour de plus amples renseignements sur la qualité des données du recensement, veuillez communiquer avec la Division des méthodes d'enquêtes sociales de Statistique Canada, Ottawa, Canada KIA 0T6 (613) 951-692)

#### CONFIDENTIALITÉ ET ARRONDISSEMENT ALÉATOIRE

Par souci de confidentialité, les chiffres publiés dans le présent rapport ont subi un "arrondissement aléatoire" qui supprime toute possibilité d'associer des chiffres à une personne facilement reconnaissable. Grâce à cette méthode, tous les chiffres, y compris les totaux, sont arrondis de facon aléatoire (vers le haut ou vers le bas) jusqu'à un multiple de "5". Cette technique assure une protection efficace contre la divulgation directe. par soustraction ou par méthode résiduelle, sans ajouter d'erreur significative aux données du recensement. Cependant, comme les totaux sont arrondis séparément, ils ne correspondent pas nécessairement à la somme des chiffres arrondis dans les répartitions. De plus, il faut s'attendre à ce que les totaux et les autres chiffres correspondants dans diverses totalisations du recensement présentent quelques légères différences. De même, la somme des pourcentages calculés à partir de chiffres arrondis ne correspond pas forcément à

100. Les répartitions en pourcentage et les taux sont dans la plupart des cas basés sur des données arrondies, alors que les variations en pourcentage et les moyennes sont basées sur des données non arrondies.

La distorsion importante pouvant résulter de l'arrondissement aléatoire lorsqu'il s'agit de cases de faible valeur préoccupe certains utilisateurs. Cette distorsion, qui assure la protection contre la divulgation, entraîne une perte de précision des cases de données renfermant des chiffres peu élevés. Cependant, comme il s'agit d'une méthode aléatoire, les erreurs dues à l'arrondissement ont tendance à disparaître lorsque les cases de données sont agrégées de nouveau. Il est aussi possible de réduire les distorsions en intégrant des totaux partiels dans les totalisations. On peut aussi choisir de demander des totalisations spéciales établies à partir des bases de microdonnées du recensement. Dans le cas de produits personnalisés, l'arrondissement aléatoire se fait après que les cases de données ont été agrégées, ce qui réduit la distorsion au minimum.

Outre l'arrondissement aléatoire, on a adopté d'autres techniques, telles que la suppression des régions et des cases, afin d'assurer encore mieux la confidentialité des réponses.

Dans le cadre de la suppression des régions, toutes les données caractéristiques se rapportant à la région géographique sont supprimées et remplacées par le symbole (XXX). La suppression des données se fait différemment selon qu'il s'agit d'une région normalisée, c.-à-d regroupant des secteurs de dénombrement (une circonscription électorale fédérale, une division de recensement, une subdivision de recensement, me secteur de recensement, etc.) ou d'une région non normalisée pour laquelle l'utilisateur désire une totalisation spéciale. Les données sont supprimées si la population est inférieure à 40 personnes dans le, cas des

régions normalisées, et à 100 personnes lorsqu'il s'agit de régions non normalisées. Pour les tableaux renfermant des répartitions des revenus, on supprime aussi les données relatives aux régions dont la population est inférieure à 250 personnes. Toutefois, les données supprimées sont incluses dans les totaux, partiels ou non, à un niveau d'agrégation supérieur. Cette technique est appliquée à tous les produits renfermant des données infraprovinciales (c.-à-d. la série des Profils, les produits sommaires de base, les produits personnalisées tesmi-personnalisées, qu'il s'agisse de données intégrales ou de données recueillies sur un échantillon de 20%.

Nota: Pour les données-échantillon, la suppression des régions est fondée sur la population hors institution plutôt que sur la population totale, étant donné qu'aucune donnée-échantillon n'a été recueillie pour la population des institutions.

Dans le cas de la suppression des cases, il faut préciser une valeur minimale acceptable. Toutes les cases dont la valeur est inférieure au seuil établi sont supprimées et remplacées par le symbole (XXX). Les données supprimées sont toutefois incluses dans les totaux, partiels ou non, à un niveau d'agrégation supérieur. Pour les données de 1986, on a mis en oeuvre deux méthodes différentes de suppression des cases. Dans le cas des publications de la série "Le Pays" et de la série "Dimensions" portant sur le revenu, la profession précise ou l'industrie précise, on supprime la répartition lorsqu'il s'agit de moins de 250 personnes ou unités. Dans le cas de totalisations personnalisées ou semi-personnalisées se rapportant à des variables recueillies à partir d'un échantillon, toutes les cases dont la valeur est de "5" (après arrondissement aléatoire) sont supprimées

Tableau: Erreur type approximative provenant de l'échantillonnage des données-échantillon du recensement de 1986

	Valeur des cases											
Erreur type approxi- mative	50	100	200	500	1,000	2,000	5,000	10,000	20,000	50,000	100,000	500,000
	15	20	30	45	65	90	140	200	280	435	600	1,300

## NOTES SPÉCIALES

## AJUSTEMENTS AUX UNITÉS GÉOSTATISTIQUES

Les utilisateurs doivent être conscients du fait que les unités géostatistiques du recensement peuvent varier d'un recensement à l'autre. Par conséquent, celui qui utilise des données provenant de deux ou plusieurs recensement doit être au courant et tenir compte du fait que les limites géographiques des secteurs qu'il compare peuvent avoir êté modifiées. Les utilisateurs qui désirent obtenir d'autres renseignements à ce sujet doivent se référer aux documents déjà mentionnés sous la rubrique "Produits de référence" ou s'adresser aux Services d'information de la géographie, Statistique Canada.

#### DATE DE RÉFÉRENCE DES RÉGIONS GÉOGRAPHIQUES

Toutes les données déclarées pour les subdivisions de recensement sont fondées sur les limites qui existaient au 1er janvier 1986, à condition que Statistique Canada ait en main les renseignements et les documents concernant ces limites le 1er mars 1986 au plus tard. Dans les cas où les renseignements n'ont pas été reçus ou ont été reçus après le 1er mars 1986, le nom, le statut et (où) les limites des subdivisions de recensement risquent de ne pas correspondre à ceux reconnus par les autorités provinciales.

#### CHIFFRES DE POPULATION BASÉS SUR LA RÉSIDENCE HABITUELLE

Les chiffres de population présentés ici pour les différentes régions géographiques indiquent le nombre de Canadiens qui v ont leur lieu habituel de résidence, sans égard au lieu où ils se trouvaient le jour du recensement. Sont également comptés les Canadiens séjournant dans un logement de la région en cause le jour du recensement et n'ayant pas de lieu habituel de résidence ailleurs au Canada. Dans la plupart des régions, il n'y a guère de différence entre le nombre de résidents habituels et le nombre de personnes séjournant dans la région le jour du recensement. Toutefois, dans certains endroits, comme les lieux de villégiature et les régions où sont situés des camps de chantier importants, la différence entre ces deux chiffres peut être importante.

#### RÉSERVES INDIENNES ET ÉTABLISSE-MENTS INDIENS PARTIELLEMENT DÉNOMBRÉS

Lors du recensement de 1986, le dénombrement n'a pas été autorisé sur certaines réserves indiennes et établissements indiens ou a dû être interrompu parce qu'on ne pouvait le mener à terme.

Les données de 1986 ne sont donc pas disponibles pour les réserves indiennes et les établissements indiens partiellement dénombrés et ne sont pas comprises dans les totalisations. Les données sur les régions géographiques avant une ou plusieurs de ces réserves ou établissements font donc l'objet d'un renvoi approprié. En raison des données manquantes, les utilisateurs doivent prendre note que les comparaisons (par ex., des variations en pourcentage) entre 1981 et 1986 ne sont pas exactes pour les régions géographiques en cause. L'effet des données manquantes est très faible pour les régions géographiques de niveau plus élevé (Canada, provinces, régions métropolitaines de recensement et agglomérations de recensement) mais peut être plus important pour les petites régions où les réserves et établissements indiens en cause représentent une proportion plus grande de la population.

Bien qu'il soit impossible d'estimer la population de chaque réserve partiellement dénombrée, les estimations de la population totale manquante et du nombre total de logements privés occupés au niveau provincial ont été faites et sont présentées à l'annexe 1.

Veuillez noter par contre qu'il a été impossible d'estimer les caractéristiques de la population manquante, même au niveau provincial.

Pour de plus amples renseignements sur ce sujet, reportez-vous au Bulletin d'information à l'intention des utilisateurs, numéro 1, "Sommaire de la méthode utilisée pour l'estimation de la population et du nombre de logements privés occupés dans les réserves indiennes où le dénombrement a été incomplet".

Une liste des réserves indiennes et des établissements indiens partiellement dénombrés figure à l'annexe 2. On a indiqué pour chacune la province, la division de recensement et, le cas échéant, la région métropolitaine de recensement ou l'agglomération de recensement (RMR/AR).

## MOBILITÉ

Les limites des régions géographiques sont celles au 1er janvier 1986, qui est la date de référence géographique du recensement du Canada de 1986.

Les chiffres pour le total des "migrants" (un migrant est une personne qui, cinq ans plus tôt, n'avait pas son lieu habituel de résidence à l'intérieur de la SDR où il a été dénombré) sont additifs au niveau géographique. Céstà-dire que le nombre de migrants au niveau du Canada est la somme du nombre de migrants au niveau provincial, etc.

Au niveau de la SDR, il est recommandé que les utilisateurs fassent preuve de prudence lorsqu'ils utilisent des données du nombre de migrants, en particulier dans le cas des municipalités de banlieue à l'intérieur des grandes régions métropolitaines. Les chiffres du total des migrants, y compris les immigrants et les émigrants internes, peuvent être déformés en raison de la possibilité de mauvaises réponses dans des cas tels que ceux-ci: (i) des répondants dans les régions métropolitaines ont déclaré la ville principale plutôt que la municipalité où ils vivaient cinq ans plus tôt (Toronto, au lieu de Scarborough, par exemple); (ii) les répondants ne déclarent pas un déménagement d'une autre SDR s'ils estiment qu'ils sont toujours dans la même ville principale (ils ont fait un déménagement de Toronto à Scarborough, mais ont indiqué qu'ils habitaient toujours la même municipalité); et (iii) les répondants ont déclaré des déménagements selon des limites désuètes.

Les noms et les limites de certaines subdivisions de recensement peuvent subir des modifications minimes, mais parfois importantes, au cours de la période de cinq ans entre deux recensements, et les comparaisons des données pour une région infraprovinciale donnée entre deux recensements ne seront donc pas valides si ces changements éventuels ne sont pas pris en compte.

On peut trouver des renseignements sur les changements de limites entre recensements dans la Classification géographique type (nº 12-573 au catalogue).

COMPARABILITÉ ET QUALITÉ DES DONNÉES SUR LA LANGUE PARLÉE À LA MAISON ET LA LANGUE OFFICIELLE

Comparaison entre 1981 et 1986

Langue parlée à maison – La question sur la langue parlée à la maison a été la même lors des deux derniers recensements mais les instructions données aux répondants ont été modifiées. En 1981, les répondants étaient invités à n'indiquer qu'une seule langue. Malgré cela, 535,735 personnes (2.2% de la population) avaient déclaré blus d'une langue.

Afin de mieux rendre compte de la réalité linguistique au Canada, cette instruction a été supprimée du recensement de 1986. En vertu des nouvelles instructions données aux répondants, une personne pouvait indiquer plus d'une langue parlée à la maison si elle les utilisait actuellement aussi souvent l'une que l'autre à la maison.

Le nombre de réponses multiples s'est accru de manière importante lors du recensement de 1986 par rapport à celui de 1981. En 1986, 1,159,675 personnes (4.6% de la population) ont indiqué parler plus d'une langue à la maison.

Cette augmentation résulte soit des modifications apportées au questionnaire, soit des changements dans la manière dont la population répond aux questions linguistiques, soit d'un accroissement du nombre de personnes parlant plus d'une langue à la maison. L'augmentation des réponses multiples peut aussi résulter d'une combinaison de ces facteurs.

Lors du traitement des données de 1981, on n'a retenu et publié qu'une seule langue, même dans les cas où plusieurs avaient été déclarées. En 1986, on a accepté les réponses comprenant plus d'une langue.

Pour faciliter l'établissement des tendances entre les deux recensements, les données du recensement de 1986 ont été ajustées. Dans les cas où plus d'une langue a été indiquée, les réponses multiples ont été réparties entre les langues composantes dans les mêmes proportions qu'en 1981. Les résultats, pour le Canada, les provinces, les territoires et certaines régions métropolitaines de recensement, ont été publiés dans un document spécial intitulé "Données linguistiques ajustées", avril (1988). De plus, les données du recensement de 1981 ont été ajustées pour faire état des réponses multiples alors obtenues. Ces ajustements aux chiffres de la langue parlée à la maison facilitent la mise en relation des données de 1986 avec celles de 1981 mais ne rendent pas parfaitement comparables les résultats des deux recensements. Par conséquent, il faut être très prudents dans l'interprétation des changements apportés entre 1981 et 1986.

Des modifications ont été apportées à la classification des langues de 1986 par rapport à celles de 1981, notamment en ce qui concerne les langues autochtones. L'annexe B du Dictionnaire du recensement de 1986 (n° 99-101F au catalogue) nous donne une description des chancements. Langue officielle - Certains répondants ont déclaré parler l'anglais ou le français ou les deux à la maison alors qu'ils ont indiqué, à la question sur la langue officielle, ne pas pouvoir soutenir une conversation dans ces langues.

Dans de tels cas, au recensement de 1981, la réponse à la question sur la langue officielle était considérée comme étant erronée. Par conséquent, au cours du traitement des données, cette réponse était modifiée afin de montrer que la personne pouvait parler la (les) langue(s) officielle(s) qu'elle avait déclarée(s) à la question sur la langue parlée à la maison.

Au recensement de 1986, ces réponses n'ont pas toujours été considérées comme étant erronées. Si le répondant avait indiqué pouvoir parler une seule des langues officielles, soit l'anglais ou le français, et que cette langue correspondait à la langue maternelle de cette personne, aucune correction n'a été apportée lors du traitement. Par conséquent, ces enchaînements de réponses apparaissent tels quels dans les totalisations de 1986

Langues autochtones - Les utilisateurs sont priés de noter que les données pour certaines réserves et établissements indiens ne sont pas disponibles (voir note spéciale "Réserves indiennes et établissements indiens partiellement dénombrés"). Parmi la population qui a participé au recensement de 1986, 97,000 personnes ont déclaré parler une seule langue autochtone à la maison. Les personnes qui ont déclaré "Indien" comme langue sont comptées dans la catégorie "Langues amérindiennes, non incluses ailleurs (n.i.a.)". Cette catégorie comprend 5.500 personnes. Elle est également comprise dans le total des langues autochtones. Les utilisateurs sont priés de noter qu'environ la moitié des 5,500 réponses classées dans cette catégorie, pour le Canada, ont été fournies par des personnes d'origine asiatique. La proportion est également d'environ 50% au Québec. Approximativement 2 répondants sur 3 étaient d'origine asiatique en Colombie-Britiannique et 4 sur 5 en Alberta et en Ontario. La proportion est inférieure à 5% au Manitoba. Dans les autres provinces et territoires, très peu de gens ont indiqué "Indien" comme langue parlée à la maison.

Pour de plus amples renseignements au sujet des données linguistiques, veuillez communiquer avec la Division des statistiques sociales, du logement et des familles, Statistique Canada, Ottawa, Canada K1A 076.

#### COMPARABILITÉ DES DONNÉES SUR L'ORIGINE ETHNIQUE

Comparaison des chiffres de 1981 et de 1986. Les données sur l'origine ethnique des recensements de 1981 et de 1986 ne sont pas directement comparables.

La question de 1981 portant sur l'origine ethnique qui se lisait "À quel groupe ethnique ou culturel apparteniez-vous, vous ou vos ancêtres, à votre première arrivée sur ce continent?" a été modifiée pour le recensement de 1986. Dans la version de 1986, on a retranché le segment suivant: "à votre première arrivée sur ce continent", car on a jugé qu'il n'était pas valable dans le cas des personnes d'origine autochtone. En 1986, la question a été reformulée comme suit: "À quels groupe(s) ethnique(s) ou culturel(s) appartenez-vous ou vos ancêtres appartenaient-ils?"

En 1986, les répondants devaient indiquer ou préciser leur appartenance à un ou plusieurs groupes selon le cas. En outre, l'addition de deux espaces où le répondant pouvait inscrire une réponse en toutes lettres est l'une des raisons principales de l'augmentation du nombre de réponses multiples à la question sur l'origine ethnique.

De plus, l'ordre de présentation des cases à cocher en réponse à cette question est fondé sur la déclaration selon la fréquence ou les origines ethniques simples relevées en 1981. Ceci a entrainé le changement de position des cases marquées 'Chinois' et "Polonais".

Compte tenu des recommandations formulées par le Comité spécial sur la participation des minorités visibles à la société canadienne dans le document intitulé: "L'égalité ça presse!" et par la Commission sur l'égalité en matière d'emploi présidée par le juge Abella, la case marquée "Noir" a été ajoutée à la question sur l'origine ethnique en 1986

Les cases réservées aux autochtones ont également été modifiées. On a remplacé en 1986 les catégories d'Indiens inscrits ou non inscrits, utilisées en 1981, par l'expression "Indien de l'Amérique du Nord". Il convient de noter que des personnes qui ne sont pas d'origine autochtone mais qui détiennent le statut d'Indien inscrit aux termes de la Loi sur les Indiens, à la suite d'un mariage par exemple, ont pu être incluses dans les données sur les autochtons de 1981. Il est possible données sur les autochtons de 1981. Il est possible

que ces personnes ne se soient pas identifiées comme "Indien de l'Amérique du Nord" en 1986 et, par conséquent, ne sont pas comptées dans le nombre d'autochtones en 1986. De plus, un nombre indéterminé de personnes d'origine métisse ont pu déclarer, en 1986, une réponse multiple comprenant "Indien de l'Amérique du Nord" et une ou plusieurs autres origines ethniques ou culturelles.

#### Réponses unique et multiple

Lorsqu'un répondant n'indique qu'une seule origine, il s'agit d'une "réponse unique". Par exemple, 709,585 personnes au Canada n'ont indiqué comme origine ethnique que l'Italien.

Quand un répondant fait connaître plus d'une origine, il donne une "réponse multiple". Au Canada, quelque 297,325 personnes d'ascendance italienne ont en outre signalé une ou plusieurs autres origines ethniques ou culturelles. Ainsi, 31,495 personnes ont donné la réponse multiple suivante: Italien et Français.

Dans la légende pour l'origine ethnique de la présente publication, les origines uniques sont indiquées comme des groupes uniques. Les origines multiples apparaissent comme un groupe: origines multiples. Les 31,495 réponses multiples "Italien et Français" sont comprises dans le compte des origines multiples (6,986,345 pour le Canada).

Pour plus de renseignements sur les données touchant l'origine ethnique, veuillez communiquer avec la Division de la statistique sociale, du logement et des familles, Statistique Canada, Ottawa (Ontario) K1A 076, au numéro (613) 951-2574.

# IMMIGRANTS ET PERSONNES NÉES EN DEHORS DU CANADA

Toutes les personnes nées en dehors du Canada ne sont pas nécessairement des immigrants au Canada. En effet, les personnes qui ont indiqué être nées en dehors du Canada mais qui sont maintenant des citoyens canadiens de naissance ne sont pas considérées comme des immigrants au Canada. Par conséquent, elles n'ont pas à déclarer l'année d'immigration ou leur âge à l'immigration lorsqu'elles s'établissent au Canada de facon permanente. Ces personnes ont été classées dans la catégorie des non-immigrants, comme au recensement de 1981. Par contre, au recensement de 1971, toutes les personnes nées en dehors du Canada ont été classées comme immigrants et ont dû répondre à la question sur la période d'immigration.

## DONNÉES SUR LE REVENU

Les revenus moyen et médian de même que l'erreur type du revenu moyen de la population de 15 ans et plus sont calculés scullement pour les personnes ayant un revenu, mais également pour toutes les familles de recensement et les ménages privés qu'ils aient ou non déclaré un revenu. Le revenu agrége calculé à partir de ces données doit être utilisé avec prudence puisque les moyennes ont été calculées avant l'arrondissement. Les médianes ont été calculées à partir d'un groupe de données non publiées.

Le concept du revenu total au recensement de 1986 comprend, pour la première fois, les crédits d'impôt fédéral pour enfants. Le recensement de 1986, comme en 1981, n'a pas recueilli de données sur le revenu des pensionnaires d'institution. Les statistiques sur le revenu des familles et des ménages sont publiées seulement pour les personnes vivant dans des ménages privés.

Les répartitions des tranches du revenu total et du revenu d'emploi selon certaines caractéristiques pour la population de 15 ans et plus, pour le Canada, les provinces et les territoires, sont publiées dans d'autres bulletins. Les répartitions des tranches de revenu pour les familles de recensement, les personnes hors famille, les familles économiques, les personnes seules et les ménages privés sont également publiées sébarément.

Les statistiques du recensement sur le revenu sont sujettes à la variabilité d'échantillonnage. Bien qu'une telle variabilité d'échantillonnage puisse être assez petite pour de grands groupes de population, ses effets ne peuvent être ignorés dans le cas de très petits sous-groupes de population dans une région ou dans une certaine catégorie. Il en est ainsi parce que, toutes choses étant égales par ailleurs, plus grande est la taille de l'échantillon, plus petite est l'erreur. C'est pour cette raison que les données sur le revenu dans les régions où la population non institutionnelle était de moins de 250 habitants ont été supprimées. Par contre, là où les statistiques ne sont pas supprimées mais sont néanmoins fondées sur des totaux relativement petits, nous conseillons fortement aux lecteurs d'être prudents dans l'utilisation et l'interprétation de ces statistiques.

#### CATÉGORIE DE REVENU ET FRÉQUENCE DES UNITÉS À FAIBLE REVENU

La catégorie de revenu se rapporte à la situation des familles économiques et des personnes seules selon les seuils de faible revenu établis par Statistique Canada. Ces seuils sont déterminés séparément pour les familles de taille différente et celles vivant dans des secteurs ayant des niveaux d'urbanisation différents.

La fréquence des unités à faible revenu est la proportion ou le pourcentage des unités d'une classification donnée qui se situent en deçà des seuils de faible revenu. Il convient de noter que les taux de fréquence (pourcentage de familles) personnes seules en deçà des seuils de faible revenu) constituent les seuls taux réels puisqu'ils ont été calculés à partir d'estimations non arrondies des familles et des personnes seules dans les ménages priyés.

Les statistiques sur le faible revenu, d'après le recensement de 1986, sont fondées sur les seuils de faible revenu révisés (1978) qui ont d'abord été estimés à la lumière de l'enquête nationale de 1978 sur les dépenses des familles, puis mis à jour en 1985 en fonction de la variation de l'indice des prix à la consommation depuis 1978. La matrice des seuils de faible revenu de 1985 est indiquée au bas de la page.

Aux fins des statistiques sur le faible revenu, les familles économiques et les personnes seules résidant au Yukon, dans les Territoires du Nord-Ouest et dans les réserves indiennes ne sont pas prises en compte. Les seuils de faible revenu s'inspiraient de certaines tendances "dépenses-revenu" que les données d'enquête ne fournissaient pas pour la population entière.

Pour déduire la fréquence des unités à faible revenu, on utilise le criètre "taille de la région", lequel diffère selon qu'il s'agit du recensement ou de l'enquête sur les finances des consommateurs. Pour le recensement, la taille de la région est en effet déterminée par la population totale des secteurs de dénombrement urbains contigus (un secteur de dénombrement est considéré comme urbain en fonction de la densité de la population).

Pour l'enquête sur les finances des consommateurs, on prend des RMR ou des AR et on détermine la taille de la région selon la population totale comprise dans les limites de ces RMR ou AR. Les répercussions globales de cette différence sont négliceables.

Pour plus de détails concernant les aspects conceptuels et le champ d'observation, voir la publication Revenu de la famille, familles économiques, n° 93-918 au catalogue. (Voir également la publication Répartition du revenu selon la taille du Canada, 1935, n° 13-207 au catalogue.)

#### NOMBRE DE SEMAINES TRAVAILLÉES

Les données concernant le nombre de semaines travaillées en 1985 doivent être utilisées avec circonspection pour les catégories 40-48 semaines et 49-52 semaines, car certains répondants ont tendance à ne pas inclure leurs congés payés de vacances ou pour autres raisons dans leurs semaines de travail, tel que requis. A insi, la catégorie 49 à 52 semaines peut être sous-estimée.

Tableau A: Seuils de faible revenu des unités familiales, 1985

	Taille du secteur de résidence							
Taille de l'unité familiale	500,000 et plus	100,000 – 499,999	30,000 - 99,999	Petites régions urbaines	Régions rurales			
d	ollars de 1985							
1 personne	10,233	9,719	9,117	8,429	7,568			
2 personnes	13,501	12,815	11,956	11,093	9,891			
3 personnes	18,061	17,115	15,996	14,880	13,244			
4 personnes	20,812	19,779	18,490	17,200	15.310			
5 personnes	24,252	22,963	21,415	19.952	17,803			
6 personnes	26,488	25,026	23,393	21,758	19,436			
7 personnes ou plus	29,155	27,606	25,801	23,994	21,415			

#### Activité, recensement du Canada de 1981

Canada	Recensement de 1981 (chiffres publiés en 1981)	Recensement de 1981 (selon le dépouillement de 1986)	Variation en %
Population active de 15 ans et plus	12,054,150	12,081,280	.23
Personnes occupées	11,167,915	11,167,915	aucune variation
Chômeurs	886,235	913,365	3.06
Inactifs	6,555,135	6,528,005	-0.41
Population active de 15-19 ans	1,073,945	1.098.390	2.28
Personnes occupées	906,705	906,705	aucune variation
Chômeurs	167,240	191,680	14.61
Inactifs	1,229,630	1,205,190	-1.99
Population active de 20 ans et plus	10,980,205	10,982,890	0.02
Personnes occupées	10,261,210	10,261,210	aucune variation
Chômeurs	718.995	721.685	0.37
Inactifs	5,325,505	5,322,815	-0.05

#### ACTIVITÉ

Les concepts de l'activité au recensement n'ont pas changé entre 1981 et 1986. Par contre, le traitement des données a été modifié, ce qui a entraîné quelques différences. Au recensement de 1986, contrairement aux recensements antérieurs, on n'a posé aucune question sur la fréquentation scolaire. Cette question était utilisée pour le contrôle de la variable de l'activité, plus spécifiquement le chômage. Par conséquent, ces différences de traitement affectent la population en chômage et sont en grande partie concentrées dans le groupe d'âge des 15 à 19 ans. Le tableau ci-dessus indique l'ampleur de cet effet sur les données, au niveau du Canada.

#### LIMITES DES SUBDIVISIONS DE RECENSEMENT

Des erreurs ont été relevées dans les limites géographiques de 1986 de certaines subdivisions de recensement après la diffusion des chiffres définitifs de population. En raison de contraintes opérationnelles, il n'a pas été possible de corriger les données du recensement de 1986 figurant dans les tableaux pour ces différentes subdivisions. Toutefois, en combinant les données pour les subdivisions en cause de la façon indiquée ciaprès, les utilisateurs pourront réduire au minimum les conséquences de ces erreurs. Les données des subdivisions de recensement suivantes étaient jugées erronées au moment de l'impression. Pour ces subdivisions, on a indiqué les chiffres de population initiaux et révisés. Les utilisateurs doivent prendre note que les chiffres dans les tableaux des profils différeront des chiffres de population totale révisés présentés ci-après en raison de la pondération et de l'exclusion des pensionnaires d'institution. Pour de plus amples renseignements, veuillez vous reporter à la note des facteurs de géographie et de contenu "Divergences des chiffres entre les données intégrales et les données-échantillon (20%)".

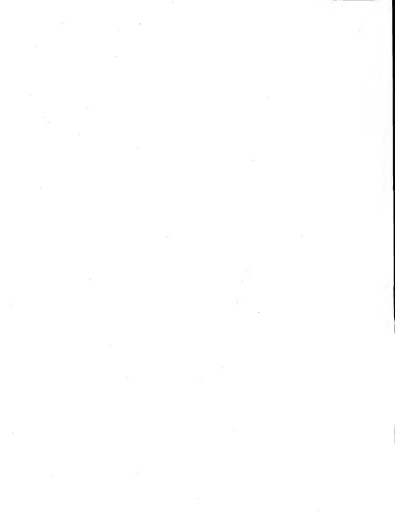
#### Québec

Cas 1: Kuujjuarapik, VN, Québec population totale en 1986 se lit devrait lire différence	193 616 + 423
Whapmagoostui, R, Québec population totale en 1986 se lit devrait lire différence	852 429 - 423
Cas 2: Némiscau, R, Québec population totale en 1986 se lit devrait lire différence	3 375 + 372
Némiscau, VC, Québec population totale en 1986 se lit devrait lire différence	372 0 - 372

ANNEXE 1. Population et logements privés occupés, par estimations des réserves indiennes et des établissements indiens partiellement dénombrés, Canada, provinces et territoires, 1986

	Ne comprenant pas les réserves indiennes et établissements indiens partiellement dénombrés		réserves i établissem partie	tions des ndiennes et ents indiens llement mbrés	Comprenant les estimations des réserves indiennes et établissements indiens partiellement dénombrés	
	Popula- tion	Logements privés occupés (1)	Popula- tion	Logements privés occupés (1)	Popula- tion	Logements privés occupés (1)
CANADA	25,309,331	9,046,933	44,733	10,600	25,354,064	9,057,533
Terre-Neuve	568,349	159,917	-	-	568,349	159,917
Île-du-Prince-Édouard	126,646	40,872	-	-	126,646	40,872
Nouvelle-Écosse	873,176	297,224	23	6	873,199	297,230
Nouveau-Brunswick	709,442	232,701	980	. 271	710,422	232,972
Québec	6,532,461	2,370,889	7,815	1,582	6,540,276	2,372,471
Ontario	9,101,694	3,243,752	11,821	3,112	9,113,515	3,246,864
Manitoba	1,063,016	384,324	8,216	1,673	1,071,232	385,997
Saskatchewan	1,009,613	360,467	585	123	1,010,198	360,590
Alberta	2,365,825	840,527	9,453	1,949	2,375,278	842,476
Colombie-Britannique	2,883,367	1,094,217	5,840	1,884	2,889,207	1,096,101
Yukon	23,504	8,143	-	-	23,504	8,143
Territoires du Nord- Ouest	52,238	13,900	-	-	52,238	13,900

<sup>(1)</sup> Comprend tous les logements privés occupés par des résidents habituels ainsi que les logements privés occupés par des résidents étrangers et (ou) temporaires.



ANNEXE 2. Réserves indiennes et établissements indiens partiellement dénombrés CANADA

Nom	Genre	Province Division de recensement		RMR/AR	
Akwesasne 15 Akwesasne 59	R R	Québec Ontario	Huntingdon	Cornwall	
		Ontario	Stormont – Dundas and Glengarry United Counties		
Alexander 134	R	Alberta	Division No. 11	Edmonton	
Alkali Lake 1	R	СВ.	Cariboo Regional District	Williams Lake	
Andy Cahoose Meadow 16 Attawapiskat 91A	R R	CB. Ontario	Cariboo Regional District Kenora District		
•		Ontario	Renora District		
Baezaeko River 25	R	CB.	Cariboo Regional District	Quesnel	
Bear Island 1 Bearskin Lake	R R	Ontario Ontario	Nipissing District Kenora District		
Bearskill Lake	r.	Ontario	Renora District		
Beaver Lake 131	R	Alberta	Division No. 16	Fort McMurray	
Becher Bay 1	R R	СВ.	Capital Regional District	Victoria	
Becher Bay 2	ĸ	СВ.	Capital Regional District	Victoria	
Big Trout Lake	R	Ontario	Kenora District		
Bridge River 1	R	СВ.	Squamish-Lillooet Regional District		
Burnt Church 14	R	NB.	Northumberland County		
Canoe Creek 1	R	СВ.	Thompson-Nicola Regional District		
Cayoosh Creek 1	R	СВ.	Squamish-Lillooet Regional District		
Chilhil 6	R	СВ.	Squamish-Lillooet Regional District		
Cold Lake 149	R	Alberta	Division No. 12		
Cold Lake 149A	R	Alberta	Division No. 12		
Cold Lake 149B	R	Alberta	Division No. 12		
Crane River 51	R	Manitoba	Division No. 19		
Dakota Plains 6A	R	Manitoba	Division No. 9		
Dakota Tipi 1	R	Manitoba	Division No. 9		
Dauphin River 48A	R	Manitoba	Division No. 19		
Deer Lake	S-E	Ontario	Kenora District		
Dog Creek 1	R	CB.	Cariboo Regional District	Williams Lake	
Ebb and Flow 52	R	Manitoba	Division No. 17		
Enderby 2	R	CB.	North Okanagan Regional District		
Ermineskin 138	R	Alberta	Division No. 11		
Esquimalt	R	CB.	Capital Regional District	Victoria	
Factory Island 1	R	Ontario	Cochrane District		
Fort Albany (Part) 67	R	Ontario	Kenora District		
Fort Albany (Part) 67	R	Ontario	Cochrane District		
Fort Alexander 3	R	Manitoba	Division No. 19		
Fort Hope 64	R	Ontario	Kenora District		
Fountain 1	R	СВ.	Squamish-Lillooet Regional District		
Fountain 3	R	СВ.	Squamish-Lillooet Regional District		

ANNEXE 2. Réserves indiennes et établissements indiens partiellement dénombrés CANADA

Nom	Genre	Province	Division de recensement	RMR/AR
Fountain 11	R	СВ.	Squamish-Lillooet Regional District	
Gibson 31	R	Ontario	Muskoka District Municipality	
Goulais Bay 15A	R	Ontario	Algoma District	
Heart Lake 167	R	Alberta	Division No. 16	Fort McMurray
Jackhead 43	R	Manitoba	Division No. 19	
Johny Sticks 2	R	CB.	Cariboo Regional District	Williams Lake
Kahnawake 14	R	Québec	Laprairie	Montréal
Kamloops 1	R	CB.	Thompson-Nicola Regional District	Kamloops
Kasabonika Lake	R	Ontario	Kenora District	
Katit 1	R	CB.	Central Coast Regional District	
Keeseekoose 66	R	Saskatchewan	Division No. 9	
Kettle Point 44	R	Ontario	Lambton County	
Kingfisher 1	R	Ontario	Kenora District	
Kingsclear 6	R	NB.	York County	Fredericton
Kushva Creek 7	R	CB.	Cariboo Regional District	Quesnel
Lac-Rapide	R	Québec	Pontiac	· eucsiiei
Lansdowne House	S-E	Ontario	Kenora District	
Lillooet 1	R	СВ.	Squamish-Lillooet Regional District	
Little Black Bear 84	R	Saskatchewan	Division No. 6	
Lizard Point 62	R	Manitoba	Division No. 16	
Long Plain (Part) 6	R	Manitoba	Division No. 9	
Long Plain (Part) 6	R	Manitoba	Division No. 8	
Louis Creek 4	R	СВ.	Thompson-Nicola Regional District	
Louis Squinas Ranch 14	R	СВ.	Cariboo Regional District	
Malahat 11	R	СВ.	Cowichan Valley Regional District	
Marble Canyon 3	R	CB.	Thompson-Nicola Regional	
			District	
Mayne Island 6	R	CB.	Capital Regional District	
Mission 5	R	CB.	Squamish-Lillooet Regional	
Montana 139	R	Alberta	District Division No. 8	
Mount Currie 1	R	CB.		
			Squamish-Lillooet Regional District	
Mount Currie 2	R	CB.	Squamish-Lillooet Regional District	
Mount Currie 8	R	CB.	Squamish-Lillooet Regional	
			District	
Mount Currie 10	R	CB.	Squamish-Lillooet Regional	
	_		District	
Muskrat Dam Lake	R	Ontario	Kenora District	
Nazco 20	R	CB.	Cariboo Regional District	Quesnel

 ${\bf ANNEXE~2.~R\'eserves~indiennes~et\'etablissements~indiens~partiellement~d\'enombr\'es~} \\ {\bf CANADA}$ 

Nom	Genre	Province	Division de recensement	RMR/AR		
Necait 6	R	СВ.	Squamish-Lillooet Regional			
Nekalliston 2	R	CB.	District Thompson-Nicola Regional District			
Neskainlith 1	R	СВ.	Thompson-Nicola Regional District			
Neskainlith 2	R	СВ.	Thompson-Nicola Regional District			
Nesuch 3	R	CB.	Squamish-Lillooet Regional District			
North Thompson 1	R	CB.	Thompson-Nicola Regional District			
Oka 16	R	Québec	Deux-Montagnes	Montréal		
Okanese 82 Oneida 41	R R	Saskatchewan Ontario	Division No. 6			
Oliciua 41	n	Jurano	Middlesex County			
Pashilqua 2	R	СВ.	Squamish-Lillooet Regional District			
Pavilion 1	R	СВ.	Squamish-Lillooet Regional District			
Peguis 1B	R	Manitoba	Division No. 19			
Peigan 147	R	Alberta	Division No. 3			
Pigeon Lake 138A	R	Alberta	Division No. 11			
Pine Creek 66A	R	Manitoba	Division No. 19			
Rankin Location 15D	R	Ontario	Algoma District	Sault Ste. Marie		
Rolling River 67	R	Manitoba	Division No. 15			
Roseau Rapids 2A	R	Manitoba	Division No. 2	•		
Roseau River 2	R	Manitoba	Division No. 2			
Sachigo Lake 1	R	Ontario	Kenora District			
Sachigo Lake 2	R	Ontario	Kenora District			
Sahhaltkum 4	R	СВ.	Thompson-Nicola Regional District			
Salmon River Meadow 7	R	CB.	Cariboo Regional District			
Salmon River 1	R	СВ.	Columbia-Shuswap Regional District			
Samson 137	R	Alberta	Division No. 8			
Samson 137A	R	Alberta	Division No. 8			
Sandy Bay 5	R	Manitoba	Division No. 8			
Sandy Lake 88	R	Ontario	Kenora District			
Sarcee 145	R	Alberta	Division No. 6	Calgary		
Saugeen 29	R	Ontario	Bruce County			
Seine River 23A	R	Ontario	Rainy River District			
Seton Lake 5A	R	СВ.	Squamish-Lillooet Regional District			
Sheguiandah 24	R	Ontario	Manitoulin District			
Skeetchestn	R	СВ.	Thompson-Nicola Regional District			

 ${\bf ANNEXE~2.~R\'eserves~indiennes~et~\'etablissements~indiens~partiellement~d\'enombr\'es~}$   ${\bf CANADA}$ 

Nom	Genre	Province	Division de recensement	RMR/AR
Slosh 1	R	СВ.	Squamish-Lillooet Regional District	
Sooke 1	R	CB.	Capital Regional District	Victoria
South Saanich 1	R	CB.	Capital Regional District	Victoria
Squaam 2	R	СВ.	Thompson-Nicola Regional District	
Squinas 2	R	CB.	Cariboo Regional District	
Star Blanket 83	R	Saskatchewan	Division No. 6	
Stoney 142, 143, 144	R	Alberta	Division No. 15	
Sucker Creek 23	R	Ontario	Manitoulin District	
Sundayman's Meadow 3	R	CB.	Cariboo Regional District	Quesnel
Switsemalph 3	R	СВ.	Columbia-Shuswap Regional District	
Switsemalph 6	R	CB.	Columbia-Shuswap Regional District	
Switsemalph 7	R	CB.	Columbia-Shuswap Regional District	
Tatelkus Lake 28	R	CB.	Cariboo Regional District	Quesnel
Thomas Squinas Ranch 2A	R	CB.	Cariboo Regional District	•
Towdystan Lake 3	R	CB.	Cariboo Regional District	
Towinock 2	R	СВ.	Squamish-Lillooet Regional District	
Trout Lake Alec 16	R	CB.	Cariboo Regional District	Quesnel
Tzetzi Lake 11	R	CB.	Cariboo Regional District	•
Ulkatcho 13	R	CB.	Cariboo Regional District	
Union Bay 4	R	CB.	Capital Regional District	Victoria
Wapekeka 2	R	Ontario	Kenora District	
Weagamow Lake 87	R	Ontario	Kenora District	
Whispering Pines 4	R	СВ.	Thompson-Nicola Regional District	
White Fish Lake 128	R	Alberta	Division No. 12	
Whitefish River (Part) 4	R	Ontario	Manitoulin District	
Whitefish River (Part) 4	R	Ontario	Sudbury District	
Wildcat 12	R	NÉ.	Queens County	
Williams Lake 1	R	CB.	Cariboo Regional District	Williams Lake
Windy Mouth 7	R	СВ.	Cariboo Regional District	Williams Lake

## OÙ NOUS TROUVER?

Les centres régionaux de consultation de Statistique Canada offrent la gamme complète des produits et services du recensement. On y trouve une bibliothèque et un comptoir de vente où les utilisateurs peuvent consulter ou acheter des publications du recensement, des disquettes de micro-ordinateurs, des microfiches, des cartes et plus encore. Chaque centre vous offre la possibilité d'extraire de l'information des systèmes de retrait de données automatisées CANSIM et TELICHART de Statistique Canada. Un service de renseignements téléphonique est également disponible; ce service est gratuit pour les clients se trouvant à l'extérieur des services d'appel locaux. On y offre également plusieurs autres services utiles, allant des séminaires aux consultations. Pour obtenir des renseignements, téléphonez ou écrivez au centre de consultation de votre région. Pour une description concise des produits et services du recensement de 1986, se reporter à la section "Lignes directrices pour l'utilisation de cette publication".

#### TERRE-NEUVE ET LABRADOR Services consultatifs

Statistique Canada Édifice Viking, 3e étage Chemin Crosbie St. John's (Terre-Neuve) A1B 3P2

Appel local: 709-772-4073 Service d'appel sans frais: 1-800-563-4255

MARITIMES Services consultatifs

Statistique Canada Centre North American Life 1770, rue Market

Halifax (Nouvelle-Écosse) B3J 3M3 Appel local: 902-426-5331 Service d'appel sans frais: 1-800-565-7192

**QUÉBEC** Services consultatifs Statistique Canada Complexe Guy Favreau 200 ouest, boul. René-Lévesque Pièce 412, Tour est Montréal (Québec) H2Z 1X4 Appel local: 514-283-5725 Service d'appel sans frais: 1-800-361-2831

## RÉGION DE LA CAPITALE NATIONALE

Service central des renseignements Statistique Canada Entrée principale Édifice R.H. Coats

Parc Tunney Ottawa (Ontario) K1A 0T6

Appel local: 613-951-8116 Si vous devez faire des appels interurbains, composez le numéro sans frais de votre province.

#### ONTARIO

Services consultatifs Statistique Canada Édifice Arthur Meighen, 10e étage 25 est, avenue St. Clair Toronto (Ontario) M4T 1M4 Appel local: 416-973-6586 Service d'appel sans frais: 1-800-268-1151

## NIPISSING (Ontario)

Services consultatifs Statistique Canada Centre d'administration civique 225, rue Holditch

Sturgeon Falls (Ontario) P0H 2G0

Appel local: 705-753-4888

Si vous devez faire des appels interurbains, composez le numéro sans frais indiqué ci-dessus pour les résidents de l'Ontario

#### MANITORA

Services consultatifs Statistique Canada 6º étage, Bureau de poste principal 266, avenue Graham Winnipeg (Manitoba) R3C 0K4 Appel local: 204-983-4020 Service d'appel sans frais: 1-800-542-3404

#### SASKATCHEWAN

Services consultatifs Statistique Canada 530, Centre Midtown, 5e étage Regina (Saskatchewan) S4P 2B6 Appel local: 306-780-5405 Service d'appel sans frais: 1-800-667-7164

#### ALBERTA ET TERRITOIRES DU NORD-OUEST

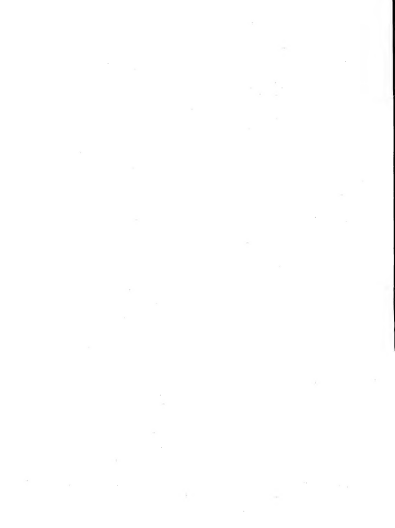
Services consultatifs Statistique Canada Centre Hys. 2e étage 11010, 101e rue Edmonton (Alberta) T5H 4C5 Appel local: 403-495-3027 Service d'appel sans frais: 1-800-282-3907 Appel à frais virés T. N.-O.: 403-495-3028

#### SUD DE L'ALBERTA (CALGARY)

Services consultatifs Statistique Canada C.P. 2390, succursale M Pièce 245 220 sud-est, 4e avenue Calgary (Alberta) T2P 3C1 Appel local: 403-292-6717 Service d'appel sans frais: 1-800-472-9708

## COLOMBIE-BRITANNIQUE ET YUKON

Services consultatifs Statistique Canada Centre Sinclair, pièce 440F 757 ouest, rue Hastings Vancouver (Colombie-Britannique) V6C 3C9 Appel local: 604-666-3691 Service d'appel sans frais: Sud et centre C.-B.: 1-800-663-1551 Yukon et nord de la C.-B.: Zénith 08913



94-110

#### Note(s)

- Excludes 1986 Census data for one or nore incompletely enumerated Indian reserves or Indian sattlements. For estimates of the missed population and dwellings, see Special Notes.
- f Excludes 1986 Cansus data for one or more incompletely enumerated Indian rasarvas or Indian settlements (see Spacial Notes).
- ¶ Incompletely enumerated Indian reserve or Indian sattlement (see Spacial Notes).
- An error exists in the 1986 geographic limits of this census subdivision. For further information, see the "Special Notes" section at the end of the taxt of this publication.
- XXX Figures suppressed to protect confidentiality.
  - .. Figures not available.
  - ... Figures not appropriate or not applicable.
- Nil or zaro.
- -- Amount too small to be expressed.
- The median income could not be calculated as it occurred in an open-anded class.

Occupation data for 1986 are based on the 1980 Standard Occupational Classification.

Industry data for 1986 are based on the 1980 Standard Industrial Classification.

#### Abbreviation(s)

Terr. = Territory

n e c = not elsewhere classified

n i.e. = not included elsewhere.

tech. = technologies

admin = administration

#### Footnote(s)

- ...All subsequent characteristics data exclude institutional residents.
- Includes the single origins of English, Irish, Scottish, Welsh, British, n.i.e. and Other British.
- ...Includes the single origins of French, Acadian, French Canadian and Québécois.
- (4)...Includes persons who report more than one origin.
- (5)...Includes Canadian citizenship by birth and Canadian citizenship by naturalization.
- (6)...Includes citizenship of country of birth and citizenship of country other than country of birth.
- (7)...Includes persons born outside province of residence as well as persons born outside Canada who have a Canadian citizenship by birth and, therefore, will not have inaligrated to Canada.
- (8)...Includes countries of North America other than the United States of America, Central and South America, the Caribbean and
- (9) . . . Excludes the United Kingdon.

#### Nota

- f Ne comprend pas les données du recansement de 1986 pour une ou plusieurs réserves indiennes ou établissements indiens partiellement dénombrés. Pour une astiantion de la population et des ldgemants manquants, voir Notas spécialas.
- 1 Ne comprend pas les données du racensement de 1986 pour une ou plusieurs réservas indiannes ou établissements indiens partiellement dénosbrés (voir Notes spécieles).
  - Réserve indienne ou établissament indien partiallement dénombré (voir Notes spéciales).
    - Une erreur a été relavée dans les limites géographiques de 1986 de cette subdivision de recensement. Pour plus de ranseignements, voir la section "Notes spéciales" à la fin du texte de cette publication.
  - XXX Nombres suppriess afin de protéger la confidentialité.
  - .. Nombras non disponibles.
  - ... N'ayant pas lieu de figurer.
  - Néant ou záro.
- -- Nombres infines.
- 11 est impossible de calculer la mádiane car elle se trouve dans une das classes ouvertes de répartition utilisée pour calculer la médiane.
  - Les données des professions de 1986 sont basées d'après la Classification type des professions, 1980.
  - Les données des industries de 1986 sont besées d'après la Classification type des industries, 1980.

#### Abréviation(s)

Terr. \* Territoire

div. = divisions

trev. = travaillaurs

n.c.a.= non classés ailleurs.

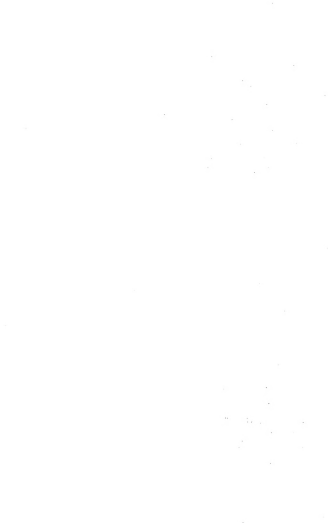
n.i.a.= non incluses aillaurs.

techn.= techniques

admin. = administration

#### Renvoi(s)

- Toutes les données subséquentes sur les caractéristiques ne comprennent pas les pensionnaires d'institution.
- (2)...Comprend les origines uniques suivantes: Anglais, Irlandais, Écossais, Gallois, Britannique, n.i.a. et autres Britanniques.
- (3) ... Comprend les origines uniques suivantes: Français, Acadien, Canadien français et Québécois,
- (4)...Comprend les personnes qui déclarent plus d'une origine.
- (5)...Comprend les citoyens canadiens de naissance at las citoyens canadiens par naturalisation.
- (6)...Comprend la citoyenneté du pays de naissance et la citoyenneté d'un autre pays que le pays de naissance.
- (7)...Comprend les personnes néas en dehors de la province de résidence ainsi que les personnes nées en dehors du Canada qui sont citoyens canadiens de naissance et qui, par conséquent, n'ont pas à innigrer au Canada.
- (8)...Comprend les pays de l'Anérique du Nord sauf les États-Unis d'Amérique, l'Amérique centrele, l'Amérique du Sud, les Caraïbes et les Bermudes.
- (9) ... Ne comprend pas le Royaume-Uni.



- (10)...Includes persons born in Canada who do not have e Canadian citizenship by birth, but who do have e valid yeer of immigration.
- (11)...Includes the first five months only of 1986.
- (12)...Non-migrants are persons who moved within the same CSD during the 5-year reference pariod,
- (13)...Migrents are persons who acved from a different CSO during the 5-year reference period.
- (14)...Includes "No schooling or kindergerten only".
- (15)...Other non-university aducation refers to both postsecondary non-university courses requiring secondary school graduation and courses taken in other institutions such as trade schools or vocational centras which sey not require secondary school oraduction.
- (16)...Includes "Other non-univarsity certificate or diploma" and "Tradas certificate or diploma".
- (17)...Includes those with both university and other non-university education es well as those with university only.
- (18)...The term "Postsacondary" rafers to all aducational quelifications obtained other than secondary (high) school graduation certificate. This includes trades certificates, community collega or CEGEP diplones and all university qualifications.
- (19)...Includes "All other, not elsewhere classified" end "No spacialization".
- (20) ... The "Not applicable" catagory rafers to unexployed persons 15 years and over who have navar worked or who had worked only prior to January 1, 1985. For these persons, the industry, occupation and class of worker questions did not apply (this catagory is also referred to as the "Inexperienced labour.")
- (21)...Occupation major group and industry division totals include computer essignment of the "Not stated". These assignments are besed on selected socio-aconomic characteristics.
- (22)...This cetegory is elso rafarrad to as the "Experianced lebour force".
- (23)...Includes the following occupetion major groups: occupations in natural sciences, anginearing end mathematics; occupations in social sciences and related fields; occupations in religion; ertistic, literary, recreational and related occupations.
- (24) ...Includes the following occupation major groups: fersing, horticultural and enimal hubbendry occupations; fishing, trapping end related occupations; forestry and logging occupations; sining and quarrying including oil and gas field occupations.
- (25)...Includes the following occupation major groups: machining and related occupations; product fabricating, assembling and repairing occupations.
- (28)...Includes the following occupation major groups: material handling and releted occupations, n.e.c.; other crafts and augipment operating occupations; occupations not elsewhere classified.
- (27) ... Includes unpeid family workers.
- (28) ... Includes self-eeployed in incorporated compenies.
- (29) ... Includes self-amployed in unincorporeted companies only.
- (30) ... For owner-occupied, privete non-ferm non-reserve dwellings only.
- that a control of the
- (31)...Includes steam or hot water furnece or boiler, forced hot mir furnece, end installed alactric heating system.

- (10)...Conprend les personnes nées eu Canada qui na sont pas citoyens canadiens de naissance, mais pour qui l'ennée d'imnigration est valide.
- (11)...Ne comprend que les cinq preniers nois de 1986.
- (12)...Les non-migrants sont las personnes qui ont déménagé à l'intériaur de la même SOR durant la période de référence da 5 ens.
- (13)...Las migrents sont les personnes qui ont dénénagé d'una autre SDR durant la période de référence da 5 ans.
- (14)...Comprand "Aucuna scolarité ou uniquement l'écola maternalle".
- (15)... Autres études non universitaires: cours postacondoires non universitaires qui exigent un certificat d'études accondaires einsi que les cours suivis dans d'autres établissements ets que les écoles de nétiers ou les centres de forention professionnelle qui n'exigent pas nécessairement de certificet d'études sacondaires.
- (16)...Comprend "Cartificat ou diplône d'autres études non universitaires" et "Certificat ou diplôme d'une ácols de métiers".
- (17)...Comprend les personnes qui ont feit des études universitaires et d'autres non universitaires sinsi que celles qui ont fait des études universitaires seuleant.
   (18)...Per "Études postsecondaires", on entend tous les titres
- scolairas eauf le certificet d'études secondairas. Sont compris les certificats d'écolas de métiers, les diplônes d'un collège comannautaire ou d'un câgep at tous les grades, cartificats et diplônes universitairas.
- (19)...Comprand "Autres disciplines, non classées milleurs" at "Sans spécialisation".
  (20)...La catégorie "Sans objet" se rapporte aux personnes en chânage
- de 15 ans et plus qui n'ont jameis travei llé ou qui ont travei llé seulement avant le ler jameira 1885. Pour ces personnes, les quastions sur l'industrie, le profession et le cetégorie de travail·leurs ne s'appliquaient pes (on noces aussi catte catégorie "Population active inexpérimentée").
- (21) ... Les totaux des grands groupes de professions et das divisions d'industries coaprennent les essignations par ordinateur des catégories "non déclarées". Ces assignations sont fondées sur certeines caractéristiques socio-économiques.
- (22)...On nonne eussi cette catégoris "Populetion active expérimentée".
- (23)...Comprand las grends groupes de professions suivants: traveilleurs des sciances natureiles, du génie at des methématiques: treveilleurs spécia leisé des sciences socieles at demaines connexes; ambres du clergé et assimilés; professionnels des domaines artistique et littéraire at personnel assimilé.
- (24)...Ceoprend las grands groupes de professions suivents: agriculteurs, horticulteurs et élavours: pécheurs, trappaurs et travail·leurs assicilés; travail·leurs forastiers et bûcherons; sinaurs, carriers, foraurs de puits de pétrole at de gez et travail·leurs assicilés.
- (25)...Comprend las grands groupes de professions suivants: usinaurs et travaillaurs des donaines connaxes; travaillaurs spécialisés dans la fabrication, le montage et la réperation de produits.
- (26)...Comprend les grands groupes de professions suivents: annutentionnaires et travaillaurs essinilés, n.c.a.; autres ouvriars qualifiés et conducteure de machinas; travaillaurs non clessés ailleurs.
- (27) . . . Comprend les travailleurs familiaux non rémunérés.
- (28)...Comprend les travailleurs eutonomes dans les entreprisas conetituées an société.
- (29)...Comprand les travaillaurs autonomes dans les antreprises non constituées en société seulement.
- (30)...S'appliqua saulement aux logements privés non agricoles hors réserve occupés par laur propriétaire.
- (31)...Comprend système è vapaur ou è eau cheude, système è air cheud pulsé, et système électrique.



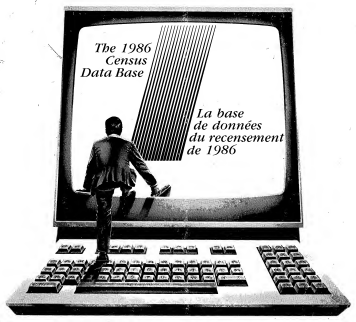
- (32) ... Includes piped ges (e.g., neturel ges) end bottled ges (e.g.,
- (33)...Includes electricity as the only energy source for heating the home and slectricity as the main source where core than one fuel/ energy is used (e.g., electricity end oil).
- (34) ... Includes kerosene.
- (35) ... Includes wood, coel or coke, end other forms of fuel or energy.
- (36) ... Excludes ferm households, reserve households end households with negetive or no household income in 1985.
- (37)...See text for universe covered end for dafinitions of concepts end
- (38)...for edditional information concerning the date, see "Special Notes" section of text.
- (39) ... Includes loss.
- (40) ... Percentages may not edd to 100% due to rounding.
- (41)...for individuels 15 years and over who worked in 1985 and reported employment income for 1985.
- (42)...Worked 49-52 weeks in 1985, mostly full time.
- (43)...Worked 49-52 weeks in 1985, eastly pert time, or worked less than 48 weeks.
- (46) Calculations based on unrounded data

- (32)...Comprend le gez cenelisé (per ex., gez naturel) et le gez en bouteille ou en bonbonne (per ex., propene).
- (33) ... Coaprend l'électricité coace étent la seule source d'énergie utilisée pour le chauffage de la maison et l'électricité coace étent le source principale lorsque plus d'un type de coabustible/ source d'énergie set utilisé (per ex., électricité et huils (mazout).
- (35) ... Comprand le kérosène
- (35)...Comprend le bois, le cherbon ou le coke, et d'eutres types de combustible ou source d'énergie.
- (35)...Ne comprend pas les ménages egricoles, les eénages d'una réserve et les méneges eyent enregistré un revenu négetif ou n'eyent eucun revenu en 1985.
- (37)...Se reporter au texte pour conneître l'univers pris an compte at las définitions des concepts et des termes.
- (38)...Pour de plus emples renseignements sur les données, voir le section "Notes spécieles" du texte.
- (38)...Comprend les pertes.
- (40)...Les pourcentages ayant été errondis, le sonme paut ne pas être 100%.
- (41)...Se repporte eux personnes de 15 ens et plus qui ont traveillé en 1985 et qui ont décleré un revenu d'esploi an 1985.
- (42)...Ayant trevaillé 49-52 semeines en 1985, surtout è plein temps.
- (43)...Ayent treveillé 48-52 aemaines en 1985, surtout à temps pertiel, ou eyent travaillé noins de 49 seneines.
- (44)...Les celculs sont besés sur des données non errondies.

Statistic Canada Library
Bibliothéque Statistique Canada

1010064609

£' San San



## Electronic Census "Profiles"

If you find the demographic, cultural, and economic view of Canada's urban centres you get in the Census Tract Profiles publications series useful, you'll appreciate the flexibility of having it in electronic form.

That's why Statistics Canada's Electronic Data Dissemination Division is producing the Profiles series on tape and diskette.

From St. John's to Victoria, Census Tract Profiles are available for 79 large urban areas at both the census tract and component municipalities levels. Further, such profiles are also available for all Census Divisions and Census Subdivisions in the country. And you can easily analyze them in your own computing environment.

1926 Census Tract data are more complete than ever before, with more actailed data on mother tongue and the 65-plus age group, and an additional census-tracted centre - Lethbridge, Alberta.

Any way you want them, the stats on Canada's urban centres are waiting for you at Statistic Canada. Please call your nearest regional reference centre for details.

## Les «Profils» du recensement sur support électronique

SI vous trouvez utiles les aperqus démographiques, culturels et économiques des centres urbains du Canada que vous présente la série de publications «Profils – Secteurs de recensement», vous apprécierez d'autant plus la possibilité de les obtenir sur support électronique.

C'est pourquoi la Division de la diffusion informatique des données de Statistique Canada stocke actuellement cette série sur bandes et sur disquettes.

Vous pouvez ainsi obtenir des profils portant sur 37 grands centres urbains, els. John 's à Victoria, ceux ci présentent de l'information au nireau des secteurs de recinsement et des municipalités les composant. Vous pouvez aussi vous procurer des profils des divisions et subdivisions de recensement. Il ne vous restres fuils ensitie du 'à les analyses raves votre procre système informatique.

Vous vous a percevrez également que les données des secteurs de recensement de 1966 sont plus complètes que jamais. Entre autres, il y a davantagé de données détaillées sur la langue maternelle et sur les personnes ágées de 65 ans et plus ainsi que des profils des secteurs de recensement de Lethbridge (Alberta).

Quelle que soit la forme sous laquelle vous les désirez, les données portant sur les centres urbains du Canada n'attendent que vous. Pour en savoir plus long, il vous suffit de communiquer avec le centre de consultation de Statistique Canada de votre région.